



**C**ONSPICIENS  
 monitum libro  
 rum magnitudi  
 ne studentium  
 tedum i aro co  
 stituentem nec no et alio  
 rum nimiam breuitatem  
 quibz ferē nulla ē annexa  
 doctna tō uolēs medium  
 ietmē utcuqz sapiēs nāz  
 eōm: cōpendiū uil gstru  
 xi uimēbz plūbz diuisi  
 exactatibz Quorū p m sum  
 ulaz tradidit notitiā tē  
 supponim declarat mōm  
 3 gñaz oñdit doctnā  
 qz terminorū m mstuit  
 pbatuon 3 Legandi docz  
 3 obligatuaz 3 m solubi  
 lia soluendi dar oñtez  
 et uiam 3 3 p mūz obicit  
 solutioz addendo m pōz  
 3 uō terminorū fortificat  
 per argument m rōnem  
 Quia 3 doctna qāqz acco  
 quumoci ut ait phibz pro  
 hemio pñcorū Exor exōdi  
 um fō exactat p m diffini  
 et tūz incipit apori sic

Ex m m ē signūz oñs  
 constitutum ut p m  
 p p m qua elat sic hō

li aial Et nōnē dicit p m s  
 p p m qua qz oratio habet  
 ptes p p m qz et remotas: p p m  
 qua uocat dictō remota uō  
 trā l syllā trāgō ē tūz et  
 non luteā ul syllāba eius  
**P**rima tūz dūo ē i qz ter  
 minorū quidam ē p se signi  
 ficatūz qda uō nō tē m m  
 p se significatūz ē i qui p  
 se sumptūz aliquid figt ut  
 hō l aial Tē m m nō p se  
 significatūz est i qui p se  
 se sumptūz nihil rē pntat  
 ut omēs nullus et simili  
**2<sup>a</sup>** tūz diuisio ē i qz tūz  
 quidam significat ad placi  
 tum qda nā hō Tē m m nō  
 ut signūz est ille qui apud oēs  
 eiusdē ē significatūz ut  
 hō homo et hō animal m mte  
 Tē m m uō ad placitū signi  
 ficatūz ē i qui nō apud omēs  
 eiusdē est rē pntatūz sic  
 tē m m homo m uoce uel  
 m scripto qui apud nōs sig  
 ficat hominē apud alias na  
 tiones nihil significat ut  
 sunt greci et hebrei **3<sup>a</sup>** tūz  
 dūo est i qz tē m m qda  
 ē cathē quidam ficit hō  
 tē m m ca ē i qui tam p  
 se qz am alio sumptūz hō  
 p m significatūz sic hō hō  
 n. ponat m dōne sue n.  
 semp figt hōz Tē m m m

1<sup>a</sup> dūo2<sup>a</sup> dūo3<sup>a</sup> dūo



ē tmm̄ h̄m̄s offiā qui per se  
 sumpt? nulli ē significatiuū  
 ut sunt signa distributia  
 om̄s nullus et sig<sup>ra</sup> p̄ticiu  
 ut quidam alter et cetera  
 conuictiones aduerbia et  
 proportionēs signa namq  
 distributia h̄m̄s offiū  
 faciendi stare disti<sup>ue</sup> et pi  
 culareia particularit<sup>ue</sup> p̄po  
 sitiones aut determinat p̄  
 certo cau. Aduerbia uetū  
 et conuictiones h̄m̄s gūgē  
 tiōs aut orationes. Quarta  
 duo ē t̄ et iōz quida ē p̄me  
 ntentiōis ergda ē. t̄us p̄  
 ntentiōis ē t̄us m̄talit<sup>ue</sup> si  
 gnificat nō t̄m̄. i. signū rem  
 que n̄ ē t̄us datūq̄ esset  
 sic h̄ t̄o sig<sup>ra</sup> for. et p̄ticiōz  
 q̄z n̄ p̄ ēē t̄us. Tēmm̄  
 aut ē m̄tentiōis ē t̄us m̄  
 tal signū solūm t̄m̄ p̄p̄t  
 ut illi ēi m̄tales nōz uetū  
 p̄ticiū oco p̄p̄o. Quinta  
 duo et iōz est t̄ q̄da est p̄  
 m̄portatiōis et q̄dam ē tē  
 mm̄ p̄ m̄portatiōis ē t̄us  
 uocalis ē sc̄ptū signū nō ē  
 mm̄ ut h̄ t̄o i uoce l̄sc̄ptō  
 Tēmm̄ at p̄ m̄portatiōis ē  
 t̄m̄ uocal ul sc̄ptū signū  
 solūm tēmm̄z uel p̄p̄t  
 ut illi ēi uocales uel sc̄ri  
 pti. s. nom uetū l̄ p̄ticiū  
 Sexta duo ē q̄ et iōz q̄dam

st complexi: et q̄dam m̄com  
 plexi. Tēmm̄ complexi  
 uocat oco ut h̄o ē. Tēmm̄  
 m̄complexi uocat ductio sic  
 homo: lapis.

denominatio

¶ VIA de nōre q̄ uerbo  
 ex quibz oco compo  
 ē et p̄p̄o Logi<sup>ue</sup> p̄ncipatē cō  
 syderat iō de h̄is restat  
 diffinitioz assignat et p̄ de  
 nōre. H̄o ē tēmm̄ si  
 gnificatiuū s̄m̄ t̄p̄e aut n̄  
 p̄ticiū sepa<sup>ta</sup> aliquid sig<sup>ra</sup>  
 ut homo in ista descriptio  
 ne ponitur tēmm̄z l̄ao  
 generis q̄ om̄e nom est  
 tēmm̄ sed nō eo. Dicit<sup>ur</sup>  
 significatiuū ad d̄taz et  
 non significatiuū q̄ t̄m̄  
 in n̄ significatiuū nō d̄tne  
 nomina apud Logicū  
 s̄ apud grammatiz s̄ r̄tōia  
 ut om̄s et nullus et of  
 Dicitur sine tempore ad  
 differentiam uetūz p̄tici  
 p̄i que signū cum t̄p̄e. De  
 cuius nulla p̄ticiū aliquid  
 significat sepa<sup>ta</sup> ponit<sup>ur</sup>  
 ad d̄taz ocoms c̄ p̄ticiū aliq̄  
 sig<sup>ra</sup> sepa<sup>ta</sup> f.

de uerbo

Ecce ē t̄us tempo  
 raliū significatiuū

q̄a duo

q̄a duo

q̄a duo



q̄ eōmōz unūmūl a mul  
la pōrē sepata aliq̄ud si  
gnificat ut c̄it l̄ dispu  
tat De p̄ t̄pale signifi  
catum ad d̄eoz nōmē  
quā significat s̄m t̄pē  
re d̄e eōmōz unūmūl ad  
d̄eam p̄ticipi qd̄ signi  
t̄pē s̄ non unū sup̄tū auz  
d̄p̄p̄to C̄eē at̄ p̄ticipi po  
nunt s̄c̄ m̄d̄eceptiōe nōl

De ocone

**RATIO** est ens sig  
ficatum q̄ aliqua  
p̄e sepata aliq̄ signi ut hō  
alib̄ uel d̄eum ēē ultia  
p̄ticipia p̄tē ad d̄eoz nōmē  
q̄ uēbi a p̄tē n̄ signi sepate  
Oconum at̄ a p̄fecta alia  
imperfecta Perfecta ē illa  
quē p̄fectū sensū ḡnat in  
d̄io auditiōis ut hōmō ē  
Imperfecta ē i que imp  
fectum sensū ḡnat i om  
ni auditiōis ut hōmō alib̄  
Oconum p̄fectoz a d̄e indi  
cativa alia imperativa  
a optativa a s̄umctia

De propositione

**PROPOSITIO** ē oco  
indicativa uerū ul  
f̄m signi ut hō ē p̄tē po  
oco loco ḡmē q̄ ois p̄po ē  
oco s̄ n̄ ē d̄e indicativa

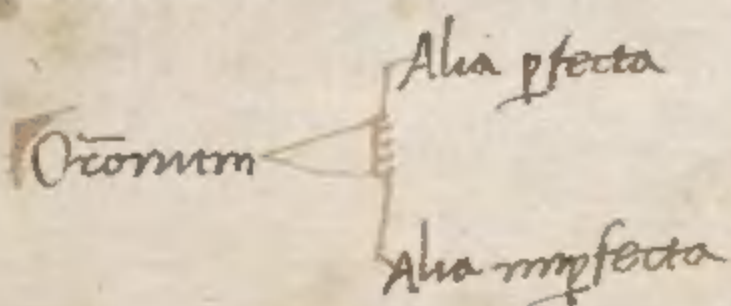
q̄ sola indicativa oco ē p̄po  
non aut̄ impatiō n̄ optativa  
Vltio amectit̄ uerū ul  
f̄m signi p̄ tales ocones  
fortes potest p̄to incipit  
quē nō s̄ p̄p̄es h̄ s̄m̄ indi  
cativē q̄ non significat  
uerū ul f̄m cum s̄m̄ ma  
p̄fecte D̄ionos s̄ p̄p̄es  
contemptas sequit̄ me nu  
merare quā p̄ ē i p̄p̄o  
nuz alia Catho a p̄p̄o Catho  
est illa quē h̄ s̄m̄ p̄dicatū  
et copulam tanq̄ p̄cipa  
les p̄tē s̄m̄ Vt hō ē aial  
subiectum est h̄ hōmō p̄  
dicatum est h̄ animal Co  
pula hoc uerbum est qd̄  
coniungit s̄m̄ cum p̄tē  
Et si dicatur ista hōmō ē  
est catho et non habet p̄  
dicatum respondet̄ me q̄  
habet̄ implicite q̄ h̄ c̄re  
res ut p̄ resoluedo illud  
uerbum s̄m̄ ē ē m̄ s̄m̄  
p̄cipium ut hō ē c̄re  
Subiectum ē d̄e q̄ aliq̄ d̄e  
ut hō p̄dicatū quod d̄e  
alt̄o dicit̄ ut aial Sed  
copula est semp̄ hoc uerū  
est De p̄p̄es ip̄o post̄er  
dicit̄ ad cuius differen  
tia p̄tē illa p̄ticipia tanq̄  
p̄cipales p̄tē s̄m̄ d̄io  
ē i p̄p̄onuz cat̄eḡo alia  
affirmativa alia negativa

1a d̄io

quid sit copula

quid sit s̄m̄  
quid sit p̄ticipium  
quid sit copula

2a d̄io





3<sup>o</sup> duo

Affirmativa est in qua  
verbum principale affirmat ut  
homo non crevit. 3<sup>o</sup> duo est  
ista propositio catholica  
alia uero alia scilicet. Propositio  
Catholica uera est illa cuius  
primarium adequatum est  
uerum ut tu es homo hoc  
est uerum quia tu es homo  
est uerum. Voco primarium  
significatum illud quod est  
simile dictioni in fine  
subiective eiusdem  
tu es homo est uerum  
uel tu es animal uel pri-  
us homo uel prius animal  
dicitur significatum pri-  
mum ipsum tu es homo  
tu es animal. Cetera  
autem significata sicut  
tu es animal uel tu es pla-  
sum significata separata  
penes illa non dicitur propositio  
scilicet. Propositio catholica falsa est  
cuius primarium signifi-  
catum est falsum ut tu es as-  
inus. Quod est ista propositio  
a possibilis a impossibilis  
Propositio catholica possibilis est  
cuius primarium signifi-  
catum est possibile ut tu es  
Propositio Catholica  
impossibilis est illa cuius  
primarium significatum est im-  
po-

4<sup>o</sup> duo

ut homo est asinus. 5<sup>o</sup> duo  
est ista propositio catholica  
alia necessaria a contingens.  
Propositio catholica necessaria est illa  
cuius primarium significatum  
est necessarium ut deus est  
Propositio catholica contingens  
est cuius primarium signifi-  
catum est contingens ut tu es  
Voco autem significatum generis  
quod indifferenter potest esse  
uel falsum. 6<sup>o</sup> duo est ista  
propositio catholica categorica  
alia aliquid quantitas a nul-  
lus quantitas. Propositio aliquid  
quantitatis est illa que est uel  
particularis indifferenter uel  
singulis. Propositio uel  
in qua subicitur terminus  
signo uel determinatus ut  
omnis homo crevit. Voco  
autem omnium commune  
nomen appellatum uel  
primum plures numerus. Sig-  
nificata sunt omnes et nullus  
quilibet et omnis. Propositio  
est illa in qua subicitur me-  
terminus terminus signo per  
determinatus ut aliquis  
homo disputat. Significata  
sunt hec aliquid quodam aliquid in  
diffinita est in qua subicitur  
terminus communis sine  
aliquo signo ut homo est  
albus. Singulis est illa in  
qua subicitur terminus dis-

6<sup>o</sup> duo



vel terminus cuius cu[m] p[ri]ore  
demonstratio e[st] p[ri]mi sortis  
e[st] e[st] 22 ista homo d[ist]incta  
Voco aut[em] m[od]um terminum  
d[ist]inctum vel singularem  
nom[in]i p[ri]m[us] vel p[ro]nomen de-  
monstrativu[m] singulare[m] n[un]c  
ut isto ista ille hic et c[etera]  
Ex quib[us] sequit[ur] iam que est  
cath[ol]ica nullius q[ui]tatis ut  
exceptio ex d[ist]incta ut om[n]is  
ho[m]o p[er] se aut[em] t[em]p[or]e homo e[st]  
animal que no[n] stultes nec  
peccat[ur] i[n] i[n]d[ist]inctis nec si-  
glares p[ri]m[us] p[ri]m[us] regu[m]la  
et ultio[rum] d[ist]inctio[n]e p[ro]p[ri]a i[n] d[ist]inctis  
Que d[ist]inctio y[es] Anatis  
no[n] a[ff]i[n]o. q[ui]ta p[ar]e: m[od]i s[un]t  
P[ri]ma p[ar]e sic i[n]telligit[ur]  
q[uo]d ad i[n]t[er]rogatione[m] facta[m]  
p[er] que r[es]p[on]det[ur] est cath[ol]ica  
vel p[ro]p[ri]a p[ar]e v[er]o  
q[uo]d ad i[n]t[er]rogatione[m] facta[m]  
p[er] qualis r[es]p[on]det[ur] no[n] vel  
a[ff]i[n]o p[ar]e a[ff]i[n]o q[uo]d ad  
i[n]t[er]rogatione[m] facta[m]  
p[er] quanta r[es]p[on]d[et]u[m] est  
ul[ti]m[us] vel p[ri]m[us] i[n]d[ist]incti  
ta vel singu[lar]i et h[ec] ad ex-  
igenti[am] p[ro]p[ri]a

*Alia d[ist]inctio p[ro]p[ri]a*

**REITER** sup[er]dictas  
d[ist]inctio[n]es p[ro]p[ri]a d[ist]incta &  
declara[n]t Quaz  
p[ar]e e[st] p[ro]p[ri]a cath[ol]ica de p[ar]e

m[od]i e[st] alia modalis p[ro]p[ri]a  
de m[od]o e[st] i[n] m[od]o no[n] p[ro]p[ri]a  
aliquis m[od]us ut ho[m]o e[st] p[ro]p[ri]a  
modalis e[st] i[n] m[od]o p[ro]p[ri]a aliq[ui]s  
m[od]us ut p[ro]p[ri]a e[st] p[ro]p[ri]a c[on]t[ra]dic[ti]o  
Modi aut[em] s[un]t sex possi-  
bile i[n] p[ro]p[ri]a c[on]t[ra]dic[ti]o[n]e necu[m]  
v[er]o f[un]ctio Aliad[ist]inctio p[ro]p[ri]a  
modali[n] a i[n]s[er]s[us] c[on]p[os]i-  
t[us] alia i[n]s[er]s[us] d[ist]inctio p[ro]p[ri]a  
positio modalis i[n]s[er]s[us] di-  
visio est illa m[od]o m[od]us  
modi i[n]t[er] a[ff]i[n]o c[on]p[os]i-  
et uerbu[m] i[n]s[er]s[us] m[od]i  
ut p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a e[st] c[on]t[ra]dic[ti]o p[ro]p[ri]a  
modalis de s[en]su c[on]p[os]i-  
to e[st] i[n] m[od]o m[od]us totate  
p[re]cedit vel f[un]ctio p[ro]p[ri]a  
ut nec[ess]e e[st] homi[n]e e[st] al-  
et homi[n]em c[on]t[ra]dic[ti]o e[st] c[on]-  
tingent[ur] Ex h[is] aut[em] o[mn]i-  
u[m] t[er]m[in]is f[un]ctio Quaz  
p[ri]ma e[st] de m[od]o 22 moda-  
lis de s[en]su d[ist]inctio 3 v[er]o  
de s[en]su c[on]p[os]i- a[ff]i[n]o  
d[ist]incta quaz declara-  
tione[m] habent[ur] i[n] h[ec]  
exemplo vel i[n] h[is] ex-  
p[er]is;

*quod f[un]ctio*

*p[ar]e d[ist]inctio*





VNT <sup>ren</sup> e con p q re  
 figure ules <sup>na</sup> Permae <sup>na</sup> p r  
 q uis <sup>na</sup> affre et uis <sup>na</sup> ne  
 deconformibz sibi predicatis  
 et copulis supponentibz pōse  
 pro eodem uel pro eisdem s  
 contrarie in figura ut quibz  
 homo ē et nullus homo dēy  
 2a r est q particularis af <sup>na</sup> r  
 firmatua et particularis ut  
 deconformibus subiectis  
 predicatis et copulis suppo  
 nentibz precise p eodem  
 uel p eisdem sunt sōreia  
 ut quidam homo ē et qdā  
 homo nō ē 3a regula <sup>na</sup> r  
 est q uniuersalis affre  
 et ptiā <sup>na</sup> ne uis <sup>na</sup> ne et p  
 tici <sup>na</sup> affre deconformibz sibi  
 predicatis et copulis suppone  
 tibz precise p eode l p eisdē  
 sunt contrarie ut quilibet hō ē  
 aliquis hō nō ē nullus hō  
 ē et quidam homo ē 4a r  
 q uis <sup>na</sup> affre ptiā <sup>na</sup> affre  
 uis <sup>na</sup> ne particularis ne  
 deconformibz sibi ptiā et co  
 pulis et q sō balano ut  
 quilibz hō ē et quidā hō ē  
 et nullus hō ē et qdā hō n  
 ē Ex quibz pductis sē q rē  
 n sōreia q omis hō ē et  
 nullus hō ē n ē qdā ois  
 hō ē et qdā hō n ē qz tr  
 nō supponit pā p eode uel



p eist q̄i uno supponit pro  
utq̄ sexu i a p masculinotm

ICVI q̄ regulis situ  
ant in figura ita q̄  
mōi et i eoz agnoscat  
lex et nō. Q̄ uari p̄ est i  
Non ē p̄o duo contradicto  
ria simul ēō ūa nec simul  
ēō f̄ p̄ ista ē disc̄edo p̄  
singula contradictoria  
2<sup>a</sup> ē non ē possibile duo q̄ia  
simul ēō ūa p̄ tñ simul f̄la  
p̄ p̄ore p̄ inductiue i oibz  
ē probatur q̄ ista s̄ simul  
f̄la quilibet homo ē albus  
et nullus homo est albus  
3<sup>a</sup> regula non est possibile  
duo contradictoria simul  
ēō falsa sed bene simul  
esse uera perma p̄ore p̄  
disc̄edo per singula  
ē probatur q̄ ista sunt  
simul uera aliquis homo  
est albus et aliquis homo  
non est albus 4<sup>a</sup> regula  
est ista q̄ s̄ universalis  
est uera sua balteoria  
erit uera sed non ēō ūn  
si hoc est uera quilibet  
homo est albus hoc etiam  
est uera quidam homo  
est albus p̄ non ēō et eo  
dem modo de negatiuis

## QUIPOLLENTIAR

tres sunt ē i p̄ ē i a nē  
p̄p̄orta facit equipollē suo  
contradictorio Vt nō quibz  
homo ē equipollet hinc qui  
dam homo cūciet f̄a regu  
la negatio postp̄orta facit  
equipollere suo ḡtario Vn  
quilibet homo non cūciet  
equipollē hinc nullus homo  
cūciet 3<sup>a</sup> ē ē nē p̄p̄orta q̄  
postp̄orta facit equipollere  
suo balteorio Vnde ista  
non quibz homo non cūciet  
equipollet hinc quidam ho  
mō cūciet et non nullus ho  
mō ē equipollet hinc aliq̄  
homo nō ē Vnde deesue  
P̄e s̄ dicit post q̄ p̄postq̄  
balteor. Hoc cūciet non  
solum fuit p̄ et ē figurē  
sed etiam 3<sup>a</sup> Voco enim  
negationē p̄p̄ositam  
quando cūciet nō  
sine p̄cedat sine sequa  
tur et postposita quādo  
cūciet uerbo infini  
mōi Ex<sup>m</sup> p̄mi nō possibi  
le ē fore cūciet uel fore  
cūciet est non possibi  
le Ex<sup>m</sup> 2<sup>a</sup> possibile est  
fore nō cūciet l̄ fore  
non cūciet ē possibile  
p̄ non ḡtms ē fore cūciet  
equipollet isti nēce est

na  
f̄

2<sup>a</sup>

3<sup>a</sup>

4<sup>a</sup>



for. an̄ero et ista non possi-  
bile ē for. an̄ero equuāly  
isti impo ē for. an̄ero

**CONVERSI**ō ē transpo-  
sitiō sibi im̄predicatu  
et eō ut homo est animal  
animal est ho et diuiduū  
in conuēsiōne simplici per  
actiōis et p̄ contrapositionē  
Conuēsiō simplex est  
transpositiō subiecti im̄p-  
dicatum et eō manente  
eadem qualitate et q̄titate  
ut nullum animal ē  
nullum an̄ero ē aīat  
Conuēsiō p̄ accidens est  
transpositiō subiecti im̄p-  
dicatum et eō conuēsiō ma-  
nente eadem qualitate  
s̄ mutata quantitate ut  
quolibet homo ē quoddā  
an̄ero est homo Conuē-  
siō p̄ ḡpositionem ē trans-  
positiō sibi im̄predicatu  
et eō manente eadem  
qualitate et q̄titate  
s̄ mutatis terminis fin-  
tis modis et infinis  
ut quoddam animal n̄  
cūen quoddam nō an̄ero  
non est animal Et ut  
sciatur que propositiōes  
debent conuēti his ḡm  
h̄ ponitur isto uelut

Fea simplici conuēti-  
etā p̄ actiō Asto p̄ sic fit  
conuēsiō tota m̄q̄ ponit  
quattuor h̄c uocales a e i o  
A s̄ḡr̄ uniuersalem affr̄<sup>ua</sup>  
E uniuersalem n̄<sup>ua</sup> p̄re-  
ticularē affr̄<sup>ua</sup> O. p̄re-  
n̄<sup>ua</sup> s̄ḡm̄et̄ ul̄ indiffi-  
nitam Cūm̄ q̄ de fea  
m̄t̄e q̄ ul̄ negatiōis  
particularis affr̄<sup>ua</sup> uel s̄ngu-  
laris indiffinita conuēti-  
t̄e simplici Cūm̄ dicit̄  
eua m̄t̄e q̄ ul̄ affr̄<sup>ua</sup>  
et uniuersalis nō conuēti-  
t̄e p̄ accidens Asto m̄t̄  
l̄ḡr̄ne q̄ ul̄ affr̄<sup>ua</sup> et  
particularis n̄ indiffin-  
ta uel s̄ḡm̄ n̄ conuēti-  
t̄e ḡpositionem Hanc un-  
conuēsiōnem simplex  
ē utilior q̄ d̄e si conuē-  
sa est uera conuēsiō  
erit uera et eō conuēso  
sed non est ita m̄q̄ne p̄acci-  
dens ē quēsa s̄ et conuē-  
tiō uera ut om̄e animal  
ē homo et quidam homo  
est animal Inq̄ne uero  
p̄ contrapositionē ē quēsa  
uera et conuētiō falsa  
hec enim est uera aliqua  
rosa non est s̄ta nulla rosa  
ex̄m̄te et hec est falsa  
Aliquē non substantia non  
est non rosa s̄um̄ contra

1<sup>a</sup> d̄io

2<sup>a</sup> d̄io

3<sup>a</sup> d̄io

Ho



dictorum est verum quod  
non substantia non est

Contra conversionem sim-  
plicem requiritur sic. Hec  
est vera nullus homo  
est mulier et hec est fla-  
via. Hec est nulla mulier est homo igitur  
nullus. Hec est vera nulla domus  
est in homine et hec est fa-  
mulus. Nullus homo est in domo  
videtur.

Ad primum dicitur quod ista  
non est sua convertens  
sed ista nulla mulier est de  
homo quia debet esse con-  
versus suppositio conver-  
tente et connecta. Ad  
secundum dicitur quod non fit de se  
recto predicatum quod non est  
predicatum solum in ens sed  
in videns ens. Sic con-  
vertitur nullus videns  
ens est ipsum. Ad tertium dicitur  
similiter quod ista non est con-  
versus eius sed ista nullum  
ens in homine est domus. Et  
ista in nullo homine est  
domus quia non debet et  
mutare causam;

**PROPOSITIO** <sup>ipso</sup>  
est illa que habet plures  
categoricas coniunctas  
per notam conditionis copu-  
lationis et disjunctionis  
vel per aliquam istam equivalentem

ut tu es homo et tu es animal  
Tres igitur sunt species <sup>con-</sup>ipso  
equivalentium insignifica-  
do. Vnde Conditionalis Copu-  
lativa et disiunctiva. Ali-  
quod ut localis causalis et temporalis  
non sunt ipso sed per categoriam  
Propositio conditionalis est illa  
in qua coniunguntur plures  
categorice per notam conditionis  
ut si tu es homo tu es animal  
Propositionum conditio-  
nalium alia affirmativa alia nega-  
tiva. Propositio conditionalis affirmativa  
est illa in qua affirmatur  
nota conditionis ut si tu  
curris tu moveris. Propositio  
conditionalis negativa est illa  
in qua negatur nota conditionis  
ut non si tu es homo tu es  
animal et hoc probatur per affirma-  
tionem. Ad veritatem con-  
ditionalis affirmativae requiritur  
et sufficit quod <sup>omnis</sup> consequens  
repugnet <sup>omni</sup> ut si tu  
es homo tu es animal. Et  
ita quod si repugnat isti vnde  
tu es homo et tu non es animal. An-  
cedens vocatur ipso que  
immediate sequitur notam  
conditionis. Consequens  
vero alia que sequitur ut  
quod tu es homo est omnis et  
tu es animal est quod. Ad fal-  
sitate conditionalis affirmativae  
requiritur et sufficit quod

ipso duo



grms stet cum omne ut si  
tu es homo tu sedes he en  
stant simul tu es ho et tu  
non sedes so illa contional  
e fa De possibilitate enim  
possibilitate neitate et  
contingetia no ordico alie  
q ois condicional po e no  
et neia et ois fa mpoq  
nulla est e aut que si  
grms iste e dicte sunt a co  
ditionali denota alysy

*De copulativa*

**COPULATIVA** e i  
que hi phi<sup>col</sup>es catho  
conimctas p illa nota copu  
lationis et ut tu es ho et  
tu es al<sup>na</sup> Proponit copula  
tuaz a affre<sup>na</sup> a no<sup>na</sup>  
Affre<sup>na</sup> est i mqua nota co  
pulationis affirmat ut tu  
es ho et tu es so<sup>na</sup> Negatia  
est illa mqua nota copula  
tionis nega ut no tu es ho  
tu es animal et sep ne<sup>na</sup>  
plat p affirmatiua Ad  
neitatez copulatiue af  
firmatiue requit quah  
ptem ee ueraz pncipalez  
ut tu es ho et tu es aial  
Ad falsitate ei suffic ma  
ptem ee flam ut tu es ho  
et tu es asinus Ad possi  
bilitatem copulatiue affre<sup>na</sup>  
requit quahz poitem

ee possibilem et nulli alie  
mcompossibilem ut tu es  
homo et tu canis Adm  
possibilitatem enim suffic  
maam parte ee impossibi  
lem aut una alie mcom  
possibilez ex p m tu e et  
tu es asinus ex u tu es  
et tu non es Ad necessitate  
copulatiue affre<sup>na</sup> requi  
rit quahz pte ee neia  
ut ho e aial et dous e Ad  
contingetia ipius suffic  
et requit ma parte ee  
contingetoz alteram aut  
non esse impossibile nec  
eidem mcompossibilem  
ut tu ois et tu es ho uel  
dous est et tu ois

*De disiunctiva*

**DISIUNCTIVA**  
est illa mqua quin  
gunt phi<sup>col</sup>es catho p notam  
disiunctiouis uel ut tu es ho  
uel tu es asinus Propon  
tionum disiunctiua cu  
a affre<sup>na</sup> a ne<sup>na</sup> Affre<sup>na</sup> est  
illa mqua nota disiuncti  
onis affirmat ut patuit  
Ne<sup>na</sup> e i mq nota disiun  
ctionis negat ut no tu  
es asinus uel tu es cap et  
semp pla p affirmatiua  
nec eor negatiua nisi  
proponet ne<sup>na</sup> con ut tu

no p duo



non est asinus uel tu non es  
 pro ista est affirmatio quoniam nulla  
 istarum negationum requirit  
 notam disjunctionis. Ad  
 ueritatem disjunctionis af-  
 firmationis sufficit una pars  
 esse ueram ut tu es homo  
 et tu es asinus. Ad falsitatem  
 eius requiritur quodammodo pars  
 esse falsam ut tu cures ut  
 nullus baculus est moxig-  
 lo. Ad possibilitatem dis-  
 iunctionis affirmationis sufficit  
 unam partem esse possi-  
 bilem ut tu es albus uel om-  
 niscientia est. Sed ad impossibi-  
 litatem eius requiritur  
 utraque pars esse impos-  
 sibilem ut homo est asinus  
 et nullus dicitur. Ad nece-  
 ssa disjunctionis affir-  
 mationis sufficit una pars esse nec-  
 essaria uel mutua condicio  
 eius per se deus uel soc-  
 rusetur eius et tu es uel  
 tu non es. Ad contingen-  
 tiam autem ipsa requiritur quodammodo  
 pars esse contingens et nul-  
 lam aliam repugnare nec  
 est condicio illarum ut am-  
 est albus uel ipse cures  
 Ponit in pericula quod hoc  
 disiectum est nequa tu  
 non es homo uel tu es animal  
 et huius nulla pars al-  
 teri repugnat et quod

est contrarium sed hoc non contradic-  
 torum repugnat ut tu es  
 homo et tu non es homo uel  
 dicat et melius quod ad neces-  
 sarietatem disjunctionis sufficit  
 et requiritur copulatio  
 factum de partibus contra-  
 dictoriis esse impossibilem.  
 Et ad contingentiam requi-  
 ritur copulatio factum de par-  
 tibus oppositis sit contingens  
 hec enim est nequa tu non es  
 uel tu moueris quod copulati-  
 ua est impossibilis tu es  
 uel tu non moueris et hoc est  
 quoniam tu non cures uel tu  
 non moueris et requiritur  
 dictum de copulationibus;  
 De predicabilibus

## RAEDICABILE

dictum sumitur uel contrarium  
 et per predicabile  
 contrarium sumitur est eius actus  
 natus de aliquo predicari  
 et sic tam eius contrarium quod sumitur  
 tam complexum quod in complexum  
 est predicabile. Sed per summen-  
 do sic diffinitur predicabile  
 est eius uel sumitur actus natus  
 de pluribus predicari et sic nul-  
 lus eius sumitur nec tran-  
 scendens aut eius copo-  
 tus dicitur predicabile. Un-  
 de tamen uniuersum est eius  
 sumitur plura significat et

in diu



unam rationem sicut h. homosi  
gnificat sor. et platonem &  
sua signa. 220 hanc rationem  
animal rationalis et p. hoc  
dicitur terminus simplex  
excluduntur termini co  
positi. Sed quomodo dicitur  
plura significans excludi  
tur eius singulis et terminus  
transcendens. 221 ens et  
Terminus equivocus est ille  
terminus plura significans  
sive diversas rationes sicut  
h. canis signat latrabilem  
celestem et macrum et  
his diversis rationibus. Pro  
dicabile 222 sumptum in di  
mqueque utia. 223 Genus  
species. Dea. Proprius et loca  
des. Genus est terminus univo  
cus propter de pluribus de conti  
bus specie meo quod quid est ut  
animal predicat de homine et  
de asino qui de terminis in specie  
meo quod quid quod ad interrogati  
onem factam per quod  
est homo vel asinus responde  
animal. Genus dividit  
nam quoddam est genus genera  
lissimum et quoddam specia  
lissimum. Genus generalissimum  
est terminus qui sic est genus  
quod non potest esse species  
ut philosopha. Genus specialissimum  
est terminus qui sic est  
genus ut potest esse species

ut animal est in genere et ho  
minis ut species est in animalis

2 PETES est terminus univo  
cus non sumptus propter in  
quid de pluribus de conti  
bus propter de sor. et de platonem meo quod  
quid est quod ad interrogati  
onem factam per quid est sor. et plato  
respondeat hoc. Species dicitur quod  
quoddam est species propter et quoddam  
species specialissima. Species specialis  
na est terminus qui cum sit spe  
ties potest esse genus ut animal.  
Species autem specialissima  
est terminus quicquid sit species  
non potest esse genus ut homo.  
Vel species specialissima est terminus  
propter de pluribus in quod de  
terminis nunc solus. Et non respondet. Ho  
dicitur solus quod h. animal est  
species et est propter de pluribus de con  
tibus nunc meo quod quid quod de  
sor. et de platonem et nunc solus  
de differentibus nunc co  
mune et de de terminis species  
ut de homine et de leone

2 Differencia est terminus uni  
vocus propter de pluribus  
in quod de conti  
bus propter de sor. et platonem et eo  
quod de de conti  
bus facta per quod  
est sor. respondeat rationale



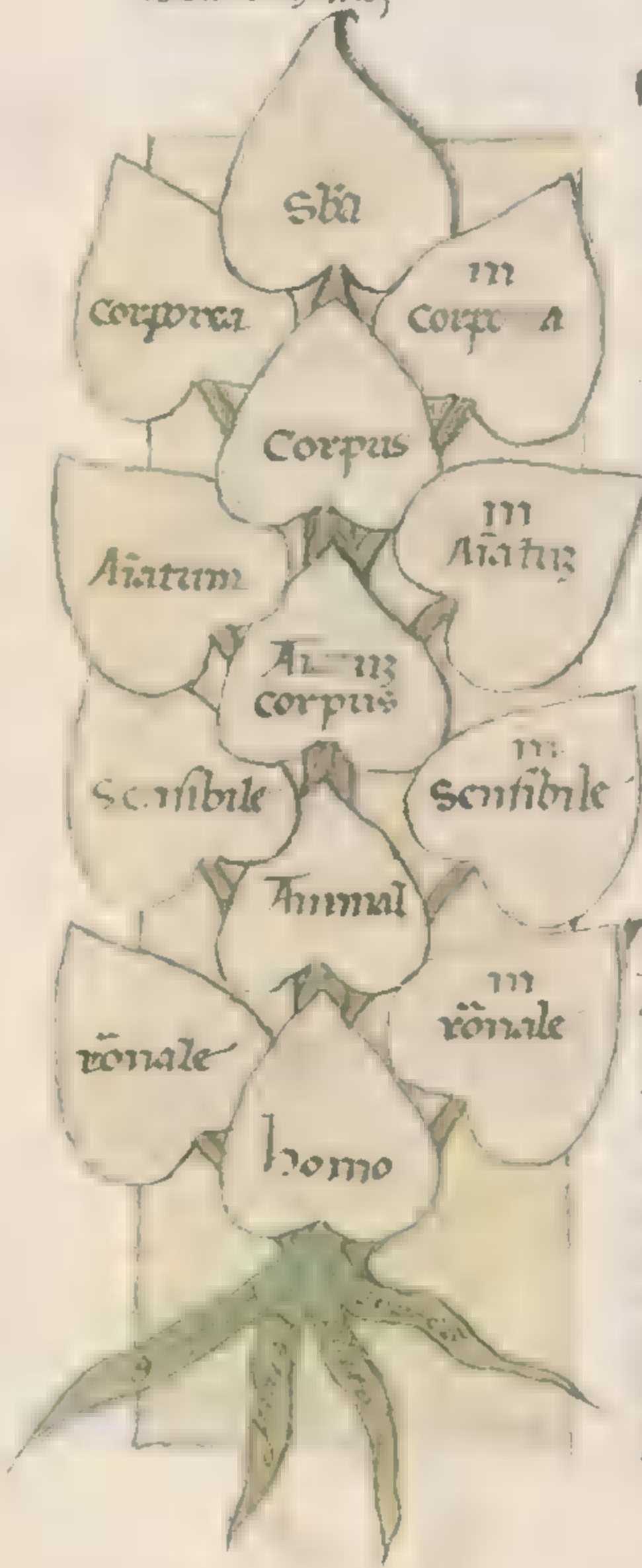
**PROPRIVM** ē tñs  
 univocis predicabilis  
 de pluribz mōle accide  
 tale commutabile ut rī  
 qd pñe de for et pñe rī  
 eo qd quale qd admittit negatio  
 nem factam p qual ē for  
 ul pto quoniam rōndet  
 rī qd ē pā passio hōis cum  
 q commutit

**ACCIDENS** ē tñs  
 univocis p de pluribz  
 inqualis accidental no cono  
 tibilis qd admittit negatio  
 nem factam p qual est hō uel al  
 pñ commutit rōndet al  
 uel mōre et no commutabile  
 h album cum qd istoz ad  
 dicam p pñ quod Sufficie  
 tia namq istoz quicque  
 predicabilium hōr istoz  
 qd oñe predicabilis sine ule  
 est predicabile essentialiter aut  
 accidentaliter si essentialiter in  
 quid aut inqualis Si qd  
 aut de pluribz dñentibz spō  
 aut de pluribz dñentibz  
 nō solum Si de pluribz  
 differentibus specie sic  
 est genus Si aut de plu  
 bz differentibus nō solum sic  
 est spēs Si inqualis essentialiter  
 ut sic est dñō Si uero

ē predicabile accidentaliter  
 aut conotabile et sic ē pñ  
 aut non commutabile et  
 sic ē accidens Expositis pot  
 intelligi que sūt pñe di  
 recta et que indirecta  
 nmal et accidentaliter Remo  
 directa est mō inferioris  
 predicat de inferiori ut  
 homo ē animal Predicatio  
 indirecta ē illa mō info  
 rnis predicatur de superi  
 ori ut animal est homo  
 Predicatio essentialis ē i  
 mō superioris predicat  
 de suo inferiori uel dñō  
 de aliquo istorum uel eo  
 dicum est Predicatio  
 essentialis est illa in qua  
 proprie uel accidens pñe  
 de genere specie et dñō  
 uel de suo modum aut  
 eo qd pñ ut animal  
 est album uel homo est  
 risibilis et ut risi  
 bilis est homo uel album  
 est animal et sūt dñō de  
 differentia individuo Te  
 minus superior ad aliqd  
 dñō ē ille qui continet  
 illud quod non continet  
 sic h animal ē hūis tñm  
 homo qd al sūt quicqd  
 homo figure et cū hoc plus  
 Ex minus inferiorum  
 ad aliqd est ille qui



ontmē ab illo quod ipse non  
continet in homo ē hūmū  
tēmmi al' uel for ē hūmū  
tēmmi homo;



## REDICAMENT

um ē cōditiō plū  
um tiorz m sōz sup  
et dī m pō pūcānta qz  
pōm ē pūcāntū sō cī gna p dū  
lūssimū ē sō sōquo pōm  
cōp sō cī pōr cōp aiatū sub  
cōpore aiatū pōm al' sō aiatū  
pōm spēs pēcāntū. i. hō  
uel aiatū et sō sō sō mātūa  
ut sō pō bērmellū et sō sō pō  
pūcāntū ē qūatū sō quo  
sō duo gna sō aiatū quēz  
umū ē supm ad rēquūz  
qz cōmūz er dī sōz pōm  
qūm iste sōm spēs l' mēa  
supficies cōp ipse et lōd qz  
sō mātūa sō l' sō supf  
cies hoc cōp sō spēs hic locus  
z qūm mātūa sō spēs ut  
bōmāntē mātūa et cō  
qz mātūa sōm hic bōmā  
rūm hic tērmāntē et cō  
sō ē pūcāntū qualitatē cūm sō p  
qūalissimū ē qualitatē sō q  
sō qz gna sō aiatū non sō  
hōmā pōm sub er sup bērmū  
ē hūmū uel dī sōmō mō ē  
mātūa pō uel mōpōtēia m  
est passio uel possibīl' quali  
tas qm ē forma ul' cūcul' p p  
ul' cūcul' ad cōstās figmō  
pōm qūm sō sō spēs gēamāntē  
lōca rēthorica qz mātūa  
sō hēc gēamāntē lōca z



gñs t<sup>o</sup> st opes dñm malle  
 d mēdūa hoc dñm h malle  
 3 gñs isto st opes albedodul  
 cedo amari calidū fragidū  
 humidū siccū q<sup>o</sup> mēdūa h  
 ducedo h amari q<sup>o</sup> gñs  
 t<sup>o</sup> st opes circūtriangul<sup>o</sup>  
 et of q<sup>o</sup> p<sup>o</sup>dicatū ē rela  
 tiōis d gñalissimū ē rela  
 tio uel ad s<sup>o</sup> quo st 3 gñs  
 balna nō se hñna s<sup>o</sup> s<sup>o</sup> et  
 sup<sup>o</sup> t<sup>o</sup> ē equatio 2<sup>o</sup> sup<sup>o</sup>  
 pōno 3<sup>o</sup> sup<sup>o</sup> pōno t<sup>o</sup> m<sup>o</sup> ge  
 neris t<sup>o</sup> st opes bñubus  
 q<sup>o</sup> s<sup>o</sup> s<sup>o</sup> m<sup>o</sup> quoz mēdūa hñ  
 s<sup>o</sup> m<sup>o</sup> hñ equalis 2<sup>o</sup> gñs t<sup>o</sup>  
 st opes p<sup>o</sup> dñs magister  
 quoz mēdūa hñ p<sup>o</sup> hñ  
 domnus 3<sup>o</sup> gñs iste st opes  
 fili<sup>o</sup> s<sup>o</sup> et of quoz mē  
 dūa st hñ fili<sup>o</sup> hñ ser  
 nus et of 3<sup>o</sup> p<sup>o</sup>dicatū ē  
 ē actiōis d gñalissimū est  
 actiō s<sup>o</sup> q<sup>o</sup> st s<sup>o</sup> gñs balna  
 q<sup>o</sup> 2<sup>o</sup> unū ē sup<sup>o</sup> ad d  
 2<sup>o</sup> gñare cōmū ē augē  
 dñmū ē alēre et m<sup>o</sup> lo  
 cum mōuē p<sup>o</sup> m<sup>o</sup> et 2<sup>o</sup> st  
 opes gñare hñ cōmū ē  
 equū q<sup>o</sup> mēdūa st hoc  
 gñare hoc cōmū ē et hñ  
 mō 3<sup>o</sup> et q<sup>o</sup> gñs t<sup>o</sup> st opes au  
 gē m<sup>o</sup> longū dñmū ē m<sup>o</sup>  
 latū q<sup>o</sup> mēdūa st hoc  
 augē m<sup>o</sup> gñū h dñmū ē  
 m<sup>o</sup> latū 5<sup>o</sup> gñs t<sup>o</sup> st opes

calefacē & frigesce q<sup>o</sup> mē  
 dūa st hoc calefacē h frigesce  
 et of 2<sup>o</sup> gñs t<sup>o</sup> st opes mōuē  
 deorsū q<sup>o</sup> mēdūa st hoc  
 mōuē deorsū t<sup>o</sup> p<sup>o</sup>dicatū  
 tū ē p<sup>o</sup>dicatū passionis  
 d gñalissimū ē passio et hñ  
 s<sup>o</sup> gñs balna nō se hñna  
 2<sup>o</sup> st et sup<sup>o</sup> 2<sup>o</sup> gñare cōmū  
 pi augē dñmū alēre ē  
 h<sup>o</sup> locū mōuē p<sup>o</sup> m<sup>o</sup> et 2<sup>o</sup>  
 gñs t<sup>o</sup> st opes hñ gñare q<sup>o</sup>  
 cōmū quoz mēdūa  
 st h<sup>o</sup> istū hñ gñare istū  
 equū cōmū 3<sup>o</sup> et q<sup>o</sup> gñs  
 iste st opes augē m<sup>o</sup> gñū  
 et dñmū m<sup>o</sup> latū q<sup>o</sup> mē  
 dūa st h<sup>o</sup> augē i<sup>o</sup> gñū  
 hoc dñmū m<sup>o</sup> latū 5<sup>o</sup> gñs  
 t<sup>o</sup> st opes calefi frigesce  
 q<sup>o</sup> mēdūa st hoc calefi  
 hoc frigesce 2<sup>o</sup> gñs t<sup>o</sup> st opes  
 mōuē sūp<sup>o</sup> et mōuē  
 deorsū q<sup>o</sup> mēdūa st h<sup>o</sup>  
 mōuē sūp<sup>o</sup> h mōuē  
 deorsū t<sup>o</sup> p<sup>o</sup>dicatū ē q<sup>o</sup>  
 d gñalissimū ē q<sup>o</sup> s<sup>o</sup> sū  
 3<sup>o</sup> gñs balna 2<sup>o</sup> mēp<sup>o</sup> i  
 quo i<sup>o</sup> et m<sup>o</sup> q<sup>o</sup> st  
 hodie heri cal q<sup>o</sup> mēdūa  
 st t<sup>o</sup> ul<sup>o</sup> t<sup>o</sup> die nō ē p<sup>o</sup>dicatū  
 m<sup>o</sup> ē p<sup>o</sup>dicatū ubi d  
 gñalissimū est ubi s<sup>o</sup> q<sup>o</sup> st  
 duogñs balna m<sup>o</sup> latū  
 spatio q<sup>o</sup> opes st m<sup>o</sup> domo  
 m<sup>o</sup> latū q<sup>o</sup> mēdūa st

16 p

17 p

18 p



7 p  
8 p

hac domo in hac platea hic in  
 q<sup>o</sup> predicantur et predicantur sunt cui  
 generalissimum est sunt vel portio  
 al<sup>o</sup> spes si sedere stare iace<sup>re</sup> qu<sup>o</sup>  
 individua si hic stare ibi sedere  
 illic iacere vel sedere illic  
 ibi iace<sup>re</sup> 3<sup>o</sup> predicantur et  
 predicantur sunt cui genera  
 lissimum est sunt si q<sup>o</sup> si spes  
 vel individuum est calcitrare est  
 quare individua si hoc hoc  
 individuum est hoc calcitrare est  
 iuxta p<sup>o</sup>ta est non d<sup>o</sup> q<sup>o</sup> m<sup>o</sup>q<sup>o</sup>q<sup>o</sup>  
 p<sup>o</sup>ta p<sup>o</sup>m<sup>o</sup> q<sup>o</sup>oretur meodem  
 p<sup>o</sup>ur et abstractus sunt  
 et est na q<sup>o</sup> mede p<sup>o</sup>o p<sup>o</sup>m<sup>o</sup>  
 ho m<sup>o</sup>q<sup>o</sup> p<sup>o</sup>m<sup>o</sup> humanitas et  
 mede albedo in quo albus  
 q<sup>o</sup> 1<sup>o</sup> 2<sup>o</sup> 3<sup>o</sup> 4<sup>o</sup> 5<sup>o</sup> 6<sup>o</sup> 7<sup>o</sup> 8<sup>o</sup> 9<sup>o</sup> 10<sup>o</sup> 11<sup>o</sup> 12<sup>o</sup> 13<sup>o</sup> 14<sup>o</sup> 15<sup>o</sup> 16<sup>o</sup> 17<sup>o</sup> 18<sup>o</sup> 19<sup>o</sup> 20<sup>o</sup> 21<sup>o</sup> 22<sup>o</sup> 23<sup>o</sup> 24<sup>o</sup> 25<sup>o</sup> 26<sup>o</sup> 27<sup>o</sup> 28<sup>o</sup> 29<sup>o</sup> 30<sup>o</sup> 31<sup>o</sup> 32<sup>o</sup> 33<sup>o</sup> 34<sup>o</sup> 35<sup>o</sup> 36<sup>o</sup> 37<sup>o</sup> 38<sup>o</sup> 39<sup>o</sup> 40<sup>o</sup> 41<sup>o</sup> 42<sup>o</sup> 43<sup>o</sup> 44<sup>o</sup> 45<sup>o</sup> 46<sup>o</sup> 47<sup>o</sup> 48<sup>o</sup> 49<sup>o</sup> 50<sup>o</sup> 51<sup>o</sup> 52<sup>o</sup> 53<sup>o</sup> 54<sup>o</sup> 55<sup>o</sup> 56<sup>o</sup> 57<sup>o</sup> 58<sup>o</sup> 59<sup>o</sup> 60<sup>o</sup> 61<sup>o</sup> 62<sup>o</sup> 63<sup>o</sup> 64<sup>o</sup> 65<sup>o</sup> 66<sup>o</sup> 67<sup>o</sup> 68<sup>o</sup> 69<sup>o</sup> 70<sup>o</sup> 71<sup>o</sup> 72<sup>o</sup> 73<sup>o</sup> 74<sup>o</sup> 75<sup>o</sup> 76<sup>o</sup> 77<sup>o</sup> 78<sup>o</sup> 79<sup>o</sup> 80<sup>o</sup> 81<sup>o</sup> 82<sup>o</sup> 83<sup>o</sup> 84<sup>o</sup> 85<sup>o</sup> 86<sup>o</sup> 87<sup>o</sup> 88<sup>o</sup> 89<sup>o</sup> 90<sup>o</sup> 91<sup>o</sup> 92<sup>o</sup> 93<sup>o</sup> 94<sup>o</sup> 95<sup>o</sup> 96<sup>o</sup> 97<sup>o</sup> 98<sup>o</sup> 99<sup>o</sup> 100<sup>o</sup>

**ILLOGISMVS** o<sup>o</sup> o<sup>o</sup>  
 m<sup>o</sup>q<sup>o</sup> quib<sup>o</sup>da p<sup>o</sup>m<sup>o</sup> et  
 co<sup>o</sup>cessis n<sup>o</sup>ce e<sup>o</sup> alid<sup>o</sup>en<sup>o</sup>m<sup>o</sup>  
 p<sup>o</sup>ea quo p<sup>o</sup>na si erg<sup>o</sup>essa  
 ut o<sup>o</sup>is ho e<sup>o</sup> so<sup>o</sup> e<sup>o</sup> ho q<sup>o</sup> so<sup>o</sup>  
 Et e<sup>o</sup> sc<sup>o</sup>edu q<sup>o</sup>o<sup>o</sup> fittus  
 q<sup>o</sup>stat ex teib<sup>o</sup> b<sup>o</sup> b<sup>o</sup> ex maio  
 vi ex<sup>o</sup>mtate om<sup>o</sup>m<sup>o</sup>o<sup>o</sup> ex<sup>o</sup>  
 mtate et m<sup>o</sup>e p<sup>o</sup>io Med<sup>o</sup>  
 eius e<sup>o</sup> eius b<sup>o</sup>is sumpt<sup>o</sup> am  
 g<sup>o</sup>no et n<sup>o</sup> m<sup>o</sup>g<sup>o</sup>du e<sup>o</sup>ut ho  
 Maio u<sup>o</sup>o ex<sup>o</sup>mtas e<sup>o</sup> eius  
 sumpt<sup>o</sup> i maio p<sup>o</sup>oe am  
 m<sup>o</sup>e ut a<sup>o</sup>u<sup>o</sup>ene Am<sup>o</sup>oe  
 ex<sup>o</sup>mtas e<sup>o</sup> eius sumpt<sup>o</sup>us

No  
 medius  
 maio  
 et

m<sup>o</sup> loci p<sup>o</sup>oe cu<sup>o</sup> m<sup>o</sup>e ut so<sup>o</sup> re e<sup>o</sup>  
 non d<sup>o</sup> q<sup>o</sup> si e<sup>o</sup> deb<sup>o</sup>io dispo<sup>o</sup>to  
 eoz que dispo<sup>o</sup>to si<sup>o</sup> t<sup>o</sup>phic<sup>o</sup>  
 t<sup>o</sup>la aut q<sup>o</sup> b<sup>o</sup>ic<sup>o</sup> i p<sup>o</sup> p<sup>o</sup>m<sup>o</sup>  
 et sic resulat p<sup>o</sup> fig<sup>o</sup>no  
 aut illud q<sup>o</sup> p<sup>o</sup> m<sup>o</sup>p<sup>o</sup>ma p<sup>o</sup>m<sup>o</sup>  
 m<sup>o</sup>re et sic h<sup>o</sup>e fa si Aut  
 idem b<sup>o</sup>ic<sup>o</sup> m<sup>o</sup>lt<sup>o</sup>q<sup>o</sup> et sic  
 o<sup>o</sup>it 3<sup>o</sup> si Ex<sup>o</sup> p<sup>o</sup> si o<sup>o</sup>is ho  
 e<sup>o</sup> al<sup>o</sup> om<sup>o</sup>is p<sup>o</sup>ta e<sup>o</sup> ho q<sup>o</sup> o<sup>o</sup>is p<sup>o</sup>ta  
 e<sup>o</sup> al<sup>o</sup> Ex<sup>o</sup> re si nullus lapis  
 est ho om<sup>o</sup>is vi e<sup>o</sup> ho ig<sup>o</sup> nullu  
 vi e<sup>o</sup> lapis Ex<sup>o</sup> 3<sup>o</sup> si om<sup>o</sup>is ho  
 est vi om<sup>o</sup>is ho e<sup>o</sup> ronalis  
 q<sup>o</sup> q<sup>o</sup>ddaz ronal<sup>o</sup> e<sup>o</sup> vi v<sup>o</sup>n<sup>o</sup> 3<sup>o</sup>  
 Sub p<sup>o</sup> p<sup>o</sup> p<sup>o</sup> b<sup>o</sup>is 3<sup>o</sup> b<sup>o</sup>is sub p<sup>o</sup> 3<sup>o</sup>  
 e<sup>o</sup> non d<sup>o</sup> q<sup>o</sup> quedaz e<sup>o</sup> h<sup>o</sup> m<sup>o</sup>di No  
 recta et quedam d<sup>o</sup>recto  
 q<sup>o</sup> d<sup>o</sup>recta e<sup>o</sup> i m<sup>o</sup>q<sup>o</sup> maior ex<sup>o</sup>  
 m<sup>o</sup>tas p<sup>o</sup> de b<sup>o</sup> m<sup>o</sup>ne ut  
 om<sup>o</sup>is homo e<sup>o</sup> al<sup>o</sup> so<sup>o</sup> e<sup>o</sup> ho q<sup>o</sup>  
 so<sup>o</sup> e<sup>o</sup> al<sup>o</sup> h<sup>o</sup> m<sup>o</sup>directa e<sup>o</sup> i m<sup>o</sup>q<sup>o</sup>  
 e<sup>o</sup> ex<sup>o</sup>mtas p<sup>o</sup>re de a<sup>o</sup> i g<sup>o</sup>ne  
 ut om<sup>o</sup>is homo e<sup>o</sup> al<sup>o</sup> om<sup>o</sup>e vi  
 e<sup>o</sup> ho q<sup>o</sup> om<sup>o</sup>e al<sup>o</sup> e<sup>o</sup> vi p<sup>o</sup> non p<sup>o</sup>m<sup>o</sup>  
 dum e<sup>o</sup> q<sup>o</sup> m<sup>o</sup>o<sup>o</sup> t<sup>o</sup> fig<sup>o</sup>mar<sup>o</sup>  
 q<sup>o</sup> b<sup>o</sup>isilogiz<sup>o</sup>at si ig<sup>o</sup> quoz q<sup>o</sup>  
 p<sup>o</sup>met ad p<sup>o</sup> fig<sup>o</sup>ma q<sup>o</sup> p<sup>o</sup>  
 t<sup>o</sup>met ad 2<sup>o</sup> et b<sup>o</sup> ad 3<sup>o</sup> et  
 m<sup>o</sup>p<sup>o</sup>mt<sup>o</sup> h<sup>o</sup>is u<sup>o</sup>esib<sup>o</sup> 3<sup>o</sup>  
 B<sup>o</sup>abara celat<sup>o</sup>er d<sup>o</sup>arij fo<sup>o</sup>o  
 barealipron  
 Celantes d<sup>o</sup>abins fapefmo  
 fusesomorem  
 Cesare amestees festmo  
 barachos D<sup>o</sup>areapri



Et hi omnes concluduntur di-  
recte p<sup>r</sup> p<sup>r</sup> & ulios p<sup>r</sup> p<sup>r</sup>  
In his modis s<sup>r</sup> quia<sup>r</sup> teo  
uocales v<sup>r</sup> a. o. io. p<sup>r</sup> s<sup>r</sup> igr  
ulez affre<sup>r</sup> & ulez ne<sup>m</sup>  
3 p<sup>r</sup>ia<sup>r</sup> affre<sup>r</sup> q<sup>r</sup> p<sup>r</sup>ia<sup>r</sup>  
n<sup>r</sup> m<sup>r</sup> diffinita<sup>r</sup> s<sup>r</sup> s<sup>r</sup>ingu  
m s<sup>r</sup>itu<sup>r</sup> t<sup>r</sup>ea<sup>r</sup> m<sup>r</sup> o<sup>r</sup>  
g<sup>r</sup>stiu<sup>r</sup> s<sup>r</sup>ittu<sup>r</sup> s<sup>r</sup>im<sup>r</sup> g<sup>r</sup>mba  
bora & ponat<sup>r</sup> i<sup>r</sup>o<sup>r</sup> que<sup>r</sup>lib<sup>r</sup>  
p<sup>r</sup>o m<sup>r</sup>mo<sup>r</sup> p<sup>r</sup> d<sup>r</sup> ee<sup>r</sup> ulis affre<sup>r</sup>  
Et q<sup>r</sup> m<sup>r</sup>colap<sup>r</sup>et p<sup>r</sup> p<sup>r</sup>om<sup>r</sup>it o<sup>r</sup>  
2 a. 3. o. p<sup>r</sup> d<sup>r</sup> ee<sup>r</sup> ne<sup>r</sup> &  
ulis affre<sup>r</sup> 3 uo<sup>r</sup> ulis nega<sup>r</sup>  
Si i<sup>r</sup> que<sup>r</sup>rat<sup>r</sup> equib<sup>r</sup> g<sup>r</sup>rot  
ba bora d<sup>r</sup>e q<sup>r</sup> o<sup>r</sup> 2 u<sup>r</sup>lib<sup>r</sup> af  
fremotius ulez affre<sup>r</sup> g<sup>r</sup>clu  
dentib<sup>r</sup> directe Celarent  
no<sup>r</sup> g<sup>r</sup>stat o<sup>r</sup>xuli no<sup>r</sup> et u<sup>r</sup>li  
affre<sup>r</sup> un<sup>r</sup>u<sup>r</sup>esalez no<sup>r</sup> g<sup>r</sup>clu  
dentib<sup>r</sup> directe q<sup>r</sup> u<sup>r</sup>a d<sup>r</sup>e  
de s<sup>r</sup>ingulis 5 e<sup>r</sup> n<sup>r</sup>ond<sup>r</sup> q<sup>r</sup> p<sup>r</sup>  
dece<sup>r</sup> dictio<sup>r</sup>es p<sup>r</sup>mi<sup>r</sup> u<sup>r</sup>es u<sup>r</sup>s  
m<sup>r</sup>ou<sup>r</sup>im<sup>r</sup> ab h<sup>r</sup>i<sup>r</sup> con<sup>r</sup>sona  
tib<sup>r</sup> v<sup>r</sup> a. b. c. d. f. et s<sup>r</sup>im<sup>r</sup>te  
om<sup>r</sup>es dictio<sup>r</sup>es sequentes p<sup>r</sup>  
hoc m<sup>r</sup>ette<sup>r</sup> q<sup>r</sup> om<sup>r</sup>es m<sup>r</sup>or  
m<sup>r</sup>colap<sup>r</sup>tes a. b. debet redu  
ci ad p<sup>r</sup> p<sup>r</sup> fig<sup>r</sup>ue<sup>r</sup> et om<sup>r</sup>es  
modi m<sup>r</sup>colap<sup>r</sup>tes a. c. debet  
reduci ad m<sup>r</sup> p<sup>r</sup> fi<sup>r</sup> et p<sup>r</sup>  
d. ad 3<sup>r</sup> et p<sup>r</sup> f. ad q<sup>r</sup> m<sup>r</sup>or  
s<sup>r</sup>tem ubi am<sup>r</sup>q<sup>r</sup> ponit<sup>r</sup> u<sup>r</sup>e  
in his dictio<sup>r</sup>ib<sup>r</sup> s<sup>r</sup> denota<sup>r</sup>

ppo intellecta p uocalom  
 mediate precedente d con  
 uerti simplicitat p p p d  
 conuerti p accidens er p m  
 q fiat transpositio m p n h s i  
 i q a fiat m n o er e g er  
 p e c q reducat me p m p  
 ssibile Ex de sapie m o ce  
 ducendo p p ad forio  
 ut omnis homo est animal  
 nullus lapis est ho g quod  
 dam animal non est lapis  
 Ista reductio sic h e r g u e r  
 tendo maiorem accmo  
 et m m o r e s m p p m i s i t t i  
 quibz conuersis transpositio  
 tue p m i s s e et s m m d o l m  
 e de alijs Quare at m o u s  
 u p o m t c d u c a t m e p e  
 m p o s s i b i l e o m n i s N a m  
 non s t n i s i d u o m o r q u i b z  
 p o m t c e b a r o c h o e r b o c a d o  
 s o s o l u m i s t i m o d i r e d u c t i  
 t u e p m p o s s i b i l e E x p  
 m i o m n i s h o m o e a l q u a d a  
 q u i d a m l a p i s n o n e s t a n i m a l  
 g o q u i d a m l a p i s n o e s t h o  
 e d u c i t a d b a b a r o p m p o  
 s m m e n d o g d i c m g m s a n z  
 m a i o r i e r m f e r a t o p p m  
 m n o i s o m n i s h o m o e a n i m a l  
 o m n i s l a p i s e h o g o m n i s  
 l a p i s e s t a n i m a l E x 2 2 m o r  
 q u i d a m h o m o n o n e l a p i s  
 o m n i s h o m o e s t a m m a l  
 e g o q u i d a m a m m a l n o n



ē lapis Et reducat ad barbara  
 p impossibile sumendo opp<sup>m</sup> g<sup>m</sup>  
 q sequentis cum minori et  
 inferendo oppo<sup>m</sup>z maioris  
 ut omne animal ē lapis omnis ho  
 ē al q<sup>d</sup> ois ho ē lapis on xsus  
 Simplex conuerſi uult. 8. p.  
 ſuo p. —. M. uult trans  
 p<sup>m</sup> c. p. impossibile duci  
 Ex p<sup>d</sup>ictis ſc<sup>r</sup> q n<sup>o</sup> ſittus q<sup>d</sup> ſtat  
 ex p<sup>m</sup>is p<sup>m</sup>ib<sup>9</sup> nec ex p<sup>m</sup>is  
 negatiuis ſi ſi alia p<sup>m</sup>i  
 ſſo<sup>r</sup> ſunt ne<sup>u</sup> et q<sup>d</sup> deb<sup>9</sup> ee  
 ne<sup>u</sup> Et ſi ſunt p<sup>m</sup>ia alia  
 p<sup>m</sup>ſſo<sup>r</sup> et e<sup>9</sup> deb<sup>9</sup> ee p<sup>m</sup>ia  
*transp<sup>m</sup> terminat*

## VPPOSITIO EST

acceptio et mppone  
 p aliquo uel p aliq<sup>b</sup> Ex p<sup>m</sup>i  
 tu d<sup>r</sup> Ex 22 ut ſortes  
 et pto an<sup>o</sup>u<sup>m</sup> mppma ſbm  
 ſupponit p aliquo i<sup>o</sup> p<sup>m</sup>o  
 aliquib<sup>9</sup> Et n<sup>o</sup>u<sup>m</sup> de mpp  
 poſiti<sup>o</sup> q<sup>d</sup> ex p<sup>m</sup>oem t<sup>m</sup>is  
 non ſupponit ſ<sup>o</sup> b<sup>n</sup> ſig<sup>m</sup>  
 ſi h<sup>o</sup> uat<sup>m</sup> ſig<sup>m</sup> i<sup>o</sup> p<sup>m</sup>o  
 ſic ex t<sup>m</sup> n<sup>o</sup>u<sup>m</sup> termin<sup>o</sup>  
 ſupponit n<sup>o</sup> ſit p<sup>m</sup>is p<sup>m</sup>is  
 Suppo d<sup>r</sup> q<sup>m</sup> alia eſt  
 ſuppoſiti<sup>o</sup> malis alia p<sup>m</sup>ona  
 lis Suppo malis eſt acce  
 pti<sup>o</sup> t<sup>m</sup>mm mppone p<sup>m</sup>o  
 ſuo mal<sup>o</sup> ſig<sup>m</sup>o ut homo eſt  
 n<sup>o</sup>u<sup>m</sup> m<sup>o</sup> p ſe uel p<sup>m</sup> ſibi  
 p<sup>m</sup> q<sup>d</sup> h<sup>o</sup> homo non ſupponit

ſimili que ſunt ſignificata  
 materialia huius t<sup>m</sup>mm  
 homo Suppoſiti<sup>o</sup> p<sup>m</sup>ſonalis  
 eſt acceptio t<sup>m</sup>mm m p<sup>m</sup>o  
 poſitione p ſuo p<sup>m</sup>ſonalis  
 ſig<sup>m</sup>o ut homo eſt animal p<sup>m</sup>  
 q<sup>d</sup> h<sup>o</sup> homo ſupponit p ſor  
 ut p<sup>m</sup>oſiti<sup>o</sup> que ſunt ſig<sup>m</sup>  
 ficata formalia huius t<sup>m</sup>mm  
 homo Ad eundem<sup>o</sup> No  
 iſta<sup>r</sup> p<sup>m</sup>o<sup>m</sup> n<sup>o</sup>ndum eſt  
 q<sup>d</sup> d<sup>r</sup>a eſt m<sup>o</sup> ſig<sup>m</sup> formal  
 q<sup>d</sup> male alit<sup>m</sup>us t<sup>m</sup>mm  
 Nam ſig<sup>m</sup>um formalis  
 t<sup>m</sup>mm eſt q<sup>d</sup> ille t<sup>m</sup>mm  
 ſignificat ex p<sup>m</sup>o  
 uerificabilis affirmatiue  
 ſine additi<sup>o</sup> ſig<sup>m</sup> ma  
 liatis ſic ſor<sup>o</sup> uel plato ſ<sup>o</sup>  
 ſignificata formalia iſt<sup>o</sup>  
 t<sup>m</sup>mm homo q<sup>d</sup> de ſorte  
 et de platone uerificat<sup>o</sup>  
 aff<sup>u</sup> h<sup>o</sup> homo ſine additi<sup>o</sup>  
 ſig<sup>m</sup> malitatis q<sup>d</sup> queh<sup>o</sup> t<sup>m</sup>  
 eſt uera ſortes eſt homo et  
 plato eſt homo Et ſig<sup>m</sup>um  
 male eſt i<sup>o</sup> q<sup>d</sup> ille t<sup>m</sup>mm  
 ſig<sup>m</sup> p<sup>m</sup>o<sup>m</sup> non eſt uerifi  
 cabilis aff<sup>u</sup> ſine additi<sup>o</sup>  
 ſig<sup>m</sup> malitatis ſicut iſt<sup>o</sup>  
 t<sup>m</sup>mm d<sup>r</sup>us homo q<sup>d</sup> quilib<sup>9</sup>  
 ſibi ſimilis qui p<sup>m</sup>ullo eſt  
 uerificabilis ſine additi<sup>o</sup>  
 ſig<sup>m</sup> malitatis q<sup>m</sup> hec eſt  
 falſa iſt<sup>o</sup> t<sup>m</sup>mm d<sup>r</sup>us  
 eſt d<sup>r</sup>us uel iſt<sup>o</sup> t<sup>m</sup>mm

Co

No

duo ſupponit



homo est homo Sed ista est uera  
 iste terminus homo est h homo  
 uel dicat or breuius qd sig  
 ficatum formale alicuius  
 termini est illud de cuius pro  
 nomine demonstrante ue  
 rificabilis est talis terminus  
 affre sine addi<sup>no</sup> sig<sup>no</sup> mot<sup>no</sup>  
 ut for. est significatum fina  
 le aliud terminus est illud de  
 pronome demonstrante  
 non est uerificabilis talis  
 terminus affre sine addi<sup>no</sup>  
 signi. sicut iste terminus ho  
 est significatum formalis eidez  
 qd hoc non est uia hoc est ho  
 demonstrando illud. Termi  
 num homo sed bene hoc est  
 uera hoc est h homo demo  
 strando eundem terminum ho  
 Co Ex quibus sequitur qd qui  
 libet terminus qui non  
 est de se uerificabilis nisi  
 mediante signo materiali  
 habet duplex significatum  
 or materiale et formal  
 sicut iste terminus homo  
 animal lignum lapis et  
 + significat terminum h ho  
 sortem formaliter et  
 se ipsum autem et sibi  
 formalem materialiter  
 Co secundo sequitur qd qui  
 libet terminus qui est  
 de ipso uerificabilis sine  
 signo materiali habet solum

unum signum et d est formal  
 et formaliter signum sicut est  
 terminus ens nomen. Nam sic  
 ita est uera ens est ens sic et  
 ista est uia nomen est nomen  
 Utocum sequitur qd sunt  
 aliquis terminus p intentionis  
 uel premissi impositionis  
 habet significatum formale  
 solum et aliquis material et  
 formale uia aliquis terminus  
 est intentionis et impositio  
 nis habet significatum formale  
 solum et aliquis uterque  
 p ps est ens qm talis homo  
 qd h ens est terminus premissi  
 intentionis uel impositionis  
 et tunc h homo habet uterque  
 signum et h ens habet formal  
 solum et pars probatur  
 Nam si nomen est h proprium  
 sunt termini est intentionis  
 uel impositionis et h nomen  
 habet solum significatum  
 formale qd hoc est uia h nomen  
 est h nomen et h proprio habet  
 uterque significatum qd  
 hoc non est uia h proprio est  
 proprio si bene quibus ista et proprio  
 affre est proprio negatio  
 proprio est proprio. Similiter et ens  
 syllogismus habet uterque  
 signum quia hoc non est uia  
 h fittus est fittus si bene  
 quibus ista et a est fittus b est  
 syllogismus dato qd a sit fittus



q<sup>o</sup> 6

primę figure et b. sit sillus  
fi. Sequitur q<sup>o</sup> q<sup>o</sup> sic aliquis  
terminus p<sup>er</sup> intentionis uel  
impositionis p<sup>ot</sup> supponere  
formate et aliquis male  
et p<sup>ro</sup>pter. Ita aliquis terminus  
e<sup>st</sup> intentionis p<sup>ot</sup> suppo  
nere formaliter tantum  
et aliquis formaliter et  
male p<sup>er</sup> prima p<sup>ro</sup>sa e<sup>st</sup>  
et 2<sup>a</sup> probatur. Nam  
dicendo nom<sup>en</sup> e<sup>st</sup> eius h<sup>ic</sup> no<sup>n</sup>  
supponit formate s<sup>ed</sup> p<sup>ro</sup> suo  
significato formal<sup>iter</sup> et ita  
dicendo p<sup>ro</sup> uel sillus e<sup>st</sup> o<sup>mn</sup>i  
S<sup>ed</sup> dicendo p<sup>ro</sup> e<sup>st</sup> eius sim  
plex uel sillus e<sup>st</sup> no<sup>n</sup> e<sup>st</sup> q<sup>uod</sup>  
li sillus q<sup>uod</sup> li p<sup>ro</sup> sup<sup>ponit</sup> male  
et p<sup>ro</sup> suo mali sig<sup>n</sup>o

p<sup>er</sup>

T<sup>er</sup> aut cognoscantur  
q<sup>uod</sup> ei supponit ma  
luer uel personale opale  
regule assignat<sup>ur</sup> quaz  
Prima e<sup>st</sup> o<sup>mn</sup>i terminus h<sup>ic</sup>  
solum signum formal<sup>iter</sup>  
e<sup>st</sup> solummodo p<sup>ot</sup> suppo  
nens p<sup>er</sup> quia talis terminus  
numq<sup>ue</sup> suppo<sup>nit</sup> h<sup>ic</sup> p<sup>ro</sup> suo sig<sup>n</sup>o  
formali nece<sup>ss</sup>aria de  
terminis primę inten  
tionis uel impositionis ut  
isti termini ens qualitas  
aliquid et huiusmodi  
Ex<sup>emplum</sup> de terminis 2<sup>e</sup> inten  
tionis uel impositionis ut

terminus nom<sup>en</sup> ens p<sup>er</sup> se et  
2<sup>a</sup> e<sup>st</sup> o<sup>mn</sup>i terminus  
h<sup>ic</sup> utrumq<sup>ue</sup> signum si sibi  
addit<sup>ur</sup> signum malitatis  
supp<sup>onit</sup> solum supponit ma  
l<sup>iter</sup> p<sup>er</sup> quia non suppo<sup>nit</sup> p<sup>ro</sup> h<sup>ic</sup>  
p<sup>ro</sup> suo mali sig<sup>n</sup>o ratione  
limitationis signi malit<sup>er</sup>  
Ex<sup>emplum</sup> determinis p<sup>er</sup> intentionis  
uel impositionis ut homo  
e<sup>st</sup> h<sup>ic</sup> h<sup>ic</sup> uel h<sup>ic</sup> animal e<sup>st</sup> h<sup>ic</sup> animal  
tam h<sup>ic</sup> homo q<sup>uod</sup> h<sup>ic</sup> animal  
stat male Ex<sup>emplum</sup> deris 2<sup>e</sup> in  
tentionis uel impositionis  
ut h<sup>ic</sup> p<sup>ro</sup> e<sup>st</sup> h<sup>ic</sup> sillus ut  
dicendo h<sup>ic</sup> syllogism<sup>us</sup> e<sup>st</sup> h<sup>ic</sup> si  
llogism<sup>us</sup> et h<sup>ic</sup> p<sup>ro</sup> e<sup>st</sup> h<sup>ic</sup> p<sup>ro</sup> su  
pponit male q<sup>uod</sup> p<sup>ro</sup> suo ma  
li sig<sup>n</sup>o Signa malitatis  
sunt hec: ut istud homo  
istud o<sup>mn</sup>i et q<sup>uod</sup> p<sup>er</sup> hec dictio  
h<sup>ic</sup> e<sup>st</sup> potissimum 2<sup>a</sup> e<sup>st</sup> o<sup>mn</sup>i  
cuiusq<sup>ue</sup> p<sup>ro</sup> e<sup>st</sup> forma  
sunt termini p<sup>er</sup> intentionis  
uel impositionis quibus  
non addit<sup>ur</sup> signum mal<sup>iter</sup>  
tam s<sup>ed</sup> q<sup>uod</sup> tam p<sup>ro</sup> predicat<sup>ur</sup>  
supponit personaliter  
ut homo e<sup>st</sup> animal fortes  
c<sup>ir</sup>cet Et non<sup>ne</sup> de si no<sup>n</sup>  
addit<sup>ur</sup> signum mal<sup>iter</sup> q<sup>uod</sup> ipso  
addito supponen<sup>ti</sup> h<sup>ic</sup> mi  
nis p<sup>er</sup>sonaliter supponit  
cent sicut terminus male  
p<sup>ro</sup> 1<sup>o</sup> m<sup>od</sup>o q<sup>uod</sup> regula e<sup>st</sup> q<sup>uod</sup> 2<sup>a</sup>  
ta cuiusq<sup>ue</sup> p<sup>ro</sup> e<sup>st</sup>

Ex<sup>emplum</sup> 12 2 2<sup>a</sup>



exima sit tunc et intentionis  
vel importationis quorum  
sunt huiusmodi signum forte  
et predicatum utrumque  
tam sunt quam predicatum  
supponit personam si predi-  
cato non additur signum  
male ut tunc est  
fictus signum est propositum  
et ista si exima sit tunc  
et intentionis vel im-  
portationis et sunt habet ut  
etiam significatum et  
predicatum sunt sine solu-  
formale dat et generalis  
quod modum supponit  
quolibet illorum male ubi  
exa de propositum est obo ambo  
habet utrumque significatum  
et ambo personam suppo-  
nunt Et si de propositum est signum  
sunt habet utrumque signum  
et predicatum solum unum  
et utrumque personam sup-  
ponunt Sed si de propositum est non  
sunt habet utrumque signum et  
predicatum solum formale  
et tunc sunt supponit male  
quod aliter propositum non est vera  
et est et tunc ambo propositum  
predicatum est tunc per se  
intentionis vel importationis  
et sunt per deductio in  
pedimento signi male  
tam sunt quam predicatum  
supponit per ut species est

homo genus est al. et est  
et ambo propositum sunt est  
tunc per se intentionis vel  
importationis non signum forte  
se et predicatum et deductio in  
pedimento signi limitant  
sunt supponit male et predicatum  
pluriter ut homo est non homo  
est utriusque. Et non de  
non signum forte se quod si  
aliquis tunc format  
se significat tunc per se sup-  
poneret per prima et ut ens  
est tunc transcendens  
item et sine impedimen-  
to signi limitant quod signum  
vel per se limitat ad su-  
propositum personalem et aliis  
homo est species vel non animal  
est genus tam in hoc quam in alio  
stat personam per limitationem  
nom signum Ex hoc sequitur  
quod Balterna istius hoc est species  
non est ita omnis homo est spe-  
ties sed in omni hoc est species  
et sic sua particularis  
non est ista quod hoc est  
species sed est ita aliquid  
homo est species singuli est  
aliqua ista et homo est ista  
species vel ista hoc est species  
sed hoc homo est species  
vel istud hoc est species  
item deductio istius hoc est  
species non est illud nullus  
homo est species quod tunc duo



contradictoria sunt simil  
vera s. ista mittit h. est  
species. Nec statim omnis  
est illud aliquis h. non e  
species sed e illud aliqd  
q. e homo non e species  
Ratio aut aliquo finit  
in fi. et aliqd non e q.  
aliquibz refutatur eadem  
suppo. et aliquibz non. In  
p. o. s. omnes ex. utes in fi.  
debent h. e. confirmate et  
g. n. a. l. e. z. suppo. Et si d. e. q.  
suppositio malis requirit  
signum neutri g. n. s. de q.  
omnis terminus malitiae  
supponit e. neutri g. n. s.  
et indeclinabile nomen  
et hoc s. m. grammatice in  
usus. Dicitio q. am. q. finit  
tibi malis. Sit neut. g. n. s.  
et indeclinabile nomen.  
Exultima et penultima  
e. sequit. q. illa non e. bona  
conversione homo e. species  
spes est h. q. h. homo i. p.  
supponit malitiae et i. re  
personaliter s. sic converti  
tur homo est spes e. h. h.  
nec i. e. bona conversio  
p. acc. m. s. n. non e. homo  
q. homo non est nom. s. b. n.  
sequit. aliquid quod est  
h. non e. nom.

ATERIALIS suppo  
plures contmet divisio  
nos quaz p. ma. e. ista su  
pp. malis alia discreta a  
alia communis. Suppo. malis  
discreta e. acceptio termin  
cor. mate suppositi cu. p.  
nomine demonstratio ut  
hoc homo est species ut iste  
terminus al. est genus. Suppo.  
malis g. n. s. est acceptio e.  
mini g. n. s. mate supposito  
tis sine pronomine demo  
stratio ut homo est n. h.  
c. a. u. s. p. t. e. n. s. e. n. o. z. s. u. m.  
Nond. q. h. p. t. e. n. s. p. e. r. s. o.  
mate sumpt. e. terminus signi  
et non s. u. m. q. m. a. s. u. m.  
ptus est terminus com. p.  
dicabilis de pluribz. V. de  
isto termino port. i. m. e. n. t.  
m. u. o. c. e. et m. s. c. r. i. p. t. o. S. t.  
d. i. t. u. r. e. p. r. i. o. m. s. b. m. h. o. c.  
non e. pronomen s. est  
nomen indeclinabile h. n. s.  
s. b. s. o. p. l. u. r. a. s. i. g. n. a. t. a. d. i. o. s. u. p. p. o.  
pp. malis communis a  
de terminata alia confusa.  
Suppo. malis determinata  
e. acceptio termin. mate  
sumpt. s. b. quo contingit  
descendere ad omnia el  
supposito dissumptio ut  
homo e. terminus g. n. s. z.  
isti s. t. omnes e. i. h. o. q. h. o. c.



homo ē tmmus cōis uel  
hoc hoc homo ē tmmus cōis  
et sic de singulis. Ex quo  
sequit̃ q̃ ista ppo sit uera  
homo nō ē nri cāus sic ista  
hō ē nri cāus qz iste st ē  
indiffinitē s̃g̃is m̃q̃  
p̃ma stat s̃m p̃o isto hō  
homo qui st dā cāus m̃ate  
sumpt̃ 2 in alia p̃ simili  
qui est nominatū cāus  
ita concedi q̃ amo est  
uerbum et amo nō ē ūbz  
Legens ē participiū et  
legēs nō ē p̃cipiū tu  
p̃nom demonstratū  
2 tu nō ē p̃noz demonstra  
tū et sic non st g̃dictōne  
s̃ st g̃re. Sed tñ nō cōce  
do q̃ amo ē uerbum tu est  
p̃onom et nullū tu ē p̃noz  
s̃ sunt g̃dictoria. Suppo  
malis confusa ē accepto  
ti cōis m̃ate supponēt  
s̃ quo nō g̃ descendē ad  
omnia sua supposita disjū  
ctiue s̃ disiunctim et tñ  
homo ē nōm isti sunt om̃es  
tmmi homo iō tñ hoc homo  
uel hoc hō est nō et sic de  
singulis m̃cāu om̃s ē ue  
rum et g̃ns falsū s̃ duo  
supp̃ malū confusaz  
alia confusa tñ et alia  
confusa et distributa 2 duo  
supp̃ malū confusaz tñ

alia mobilis ā immobilis. Su  
ppositio malis tñ mobilis ē *confusa*  
acceptio tmmi cōis maliter  
supponit̃ s̃ quo g̃ descendē  
ad om̃a sua supposita disjū  
ctim et tñ homo est nōm  
et hec sunt om̃a nomina  
hō iō hoc hō uel hoc homo  
est nōm et c̃. Suppo ma  
lis confusa tñ i mobilis ē  
acceptio tmmi cōis m̃ate  
supponit̃ s̃ quo nō ingit  
descendere s̃ si contigēt  
descendere descendere  
disiunctim ut nēcio homo  
ē sp̃s h̃ homo stat q̃ fuso  
tñ i mobilis qz nō licet  
descendē tñ nō sequit̃  
nēcio homo ē sp̃s 2 isti st  
om̃es tmmi hō iō nēcio  
hoc homo uel hoc homo est  
sp̃es et sic de singulis  
om̃s ē uerum et g̃ns st  
tñ si contigēt descendē  
descendēt modo s̃ duo  
est ista suppm̃ malū cō  
fusaz distributiaz unū  
quedam ē mobilis quedā  
ē immobilis. Suppo malis  
distributia mobilis ē acce  
ptio tmmi m̃ate suppo  
s̃ quo contigit descendē  
ad om̃a et supposita copu  
latiue et om̃e hō ē tmmi  
et isti sunt om̃es tmmi  
hoc g̃ hoc homo ē tmmi



et hoc homo est communis et sic  
de alijs. Suppo male disti-  
butio. Imobilis est acceptio  
enim coris mate suppositi  
B quo no igitur descendere  
si continget descendere cop-  
ulatum ut nocio omo ho  
est species li ho stat i mo  
qz no h descendere qz no  
seq nocio omo homo est spes  
et isti sunt omnes termini  
homo q nocio hoc ho hoc  
ho est spes ans est verum  
et gns est flz tr si continge-  
ret descendere descendere  
ret mo dco. Propt pda  
nond est q ista dictio et  
atn tenet copulatum atn  
copulatio tenet copula-  
tum qn copulat terminos  
ut pto et sortes current  
Copulatio no tenet  
qn copulat ppos ut sor-  
curren et pto mouet. Si  
hec dictio uel atn tenet  
disiunctum atn disiunctio  
tenet disiunctum qn dis-  
iungit terminos ut sor-  
uel pto scribit tenet dis-  
iunctio qn disiungit  
ppos ut fees ~~odum~~  
uel maximus scribit

Onquenter seqt  
diuisiones ponere  
suppos personalis quat

prima est i propo psonalium  
a disota a communis suppo  
personalis disota est acce-  
ptio ei sing<sup>us</sup> uel coris cu p  
nomine demonstratio p-  
sonate supposit ut sortet  
curren uel isto homo curren  
Ex ista descriptione sequit  
ista est q omnes termini di-  
soti singulares uel coris az  
proptio demonstratio ex  
ns pars proportionis disti-  
te suppo sine processerit  
signum distributum sine  
non un ita stat disota  
Li tu mista nullus asinus  
es tu. si mista tu es ho  
Suppo psonal coris est acce-  
ptio ei communis psonalis  
sumpt sine pronome  
ut homo curren. 2a dco est  
i suppo psonalium et curren  
quedam est determinata  
quedam confusa. Supposito  
personalis determinata  
est acceptio termini coris  
psonate supposit B quo h  
descendere ad oia sua  
singulare disiunctio  
ut homo curren et isti st  
omnes homines qz isto ho  
curren uel isto homo curren  
fuit quam suppositae su-  
hec prima est. Cuiuslibet  
partis uel indiffinitis  
suppo determinate tam



affr<sup>ue</sup> q<sup>ue</sup> ne tam in suppo-  
tione m<sup>ue</sup>ali q<sup>ue</sup> personali  
re e<sup>ue</sup> e<sup>ue</sup> i<sup>ue</sup> q<sup>ue</sup> omnis e<sup>ue</sup> m<sup>ue</sup>n<sup>ue</sup>  
quem nullum sig<sup>ue</sup>m p<sup>ue</sup>cedit  
n<sup>ue</sup> p<sup>ue</sup>ti<sup>ue</sup> supponit determinate  
et si alicui istor<sup>ue</sup> addet<sup>ue</sup>  
sig<sup>ue</sup>m p<sup>ue</sup>ti<sup>ue</sup> non p<sup>ue</sup>p<sup>ue</sup> hoc impe-  
diret<sup>ue</sup> suppo<sup>ue</sup> i<sup>ue</sup>. Suppo  
confusa e<sup>ue</sup> acceptio ti<sup>ue</sup> c<sup>ue</sup>is  
personate suppo<sup>ue</sup> s<sup>ue</sup> quo n<sup>ue</sup>o  
contigit descend<sup>ue</sup>re disjunctim  
ut t<sup>ue</sup> homo e<sup>ue</sup> visibil<sup>ue</sup>  
li homo stat confuse t<sup>ue</sup>m et  
debemus descend<sup>ue</sup>re disjunctim  
ut patet<sup>ue</sup> s<sup>ue</sup> d<sup>ue</sup>io e<sup>ue</sup>  
i<sup>ue</sup> suppo<sup>ue</sup> confusaz quedaz  
e<sup>ue</sup> confusa tantuz quedaz  
est confusa et distributa  
q<sup>ue</sup> d<sup>ue</sup>io e<sup>ue</sup> i<sup>ue</sup> suppo<sup>ue</sup> confusa  
tam t<sup>ue</sup>m quedam e<sup>ue</sup> mobil<sup>ue</sup>  
et quedam est immobilis  
Suppo<sup>ue</sup> personalis confusa  
t<sup>ue</sup>m mobilis e<sup>ue</sup> acceptio ti<sup>ue</sup>  
c<sup>ue</sup>is p<sup>ue</sup> se n<sup>ue</sup>alut suppo<sup>ue</sup> s<sup>ue</sup>  
quo q<sup>ue</sup> descendere ad ora  
sua suppo<sup>ue</sup>ta disjunctim  
ut om<sup>ue</sup>is homo e<sup>ue</sup> animal  
q<sup>ue</sup> hoc sunt om<sup>ue</sup>ia anima-  
lia q<sup>ue</sup> om<sup>ue</sup>is t<sup>ue</sup>m e<sup>ue</sup> a<sup>ue</sup>ial uel  
hoc animal uel hoc a<sup>ue</sup>ial  
et s<sup>ue</sup> iux<sup>ue</sup> quam suppoem  
sit hoc p<sup>ue</sup>ma e<sup>ue</sup> Cuiuslibet  
utis affr<sup>ue</sup> p<sup>ue</sup>dicta si fuerit  
e<sup>ue</sup> m<sup>ue</sup>n<sup>ue</sup>us c<sup>ue</sup>is deducto om<sup>ue</sup>i  
impedimento stat confu-  
t<sup>ue</sup>m mobilis ut om<sup>ue</sup>is ho

e<sup>ue</sup> a<sup>ue</sup>ial l<sup>ue</sup> a<sup>ue</sup>ial stat confuse  
t<sup>ue</sup>m mobilis. Et non e<sup>ue</sup> dico  
si fuerit terminus c<sup>ue</sup>is q<sup>ue</sup>  
si e<sup>ue</sup>et e<sup>ue</sup> m<sup>ue</sup>n<sup>ue</sup>us discreti  
staret discrete et e<sup>ue</sup> dico  
deducto om<sup>ue</sup>i impedimento  
ad excludendum omnia  
signa ~~et~~ dicendo omnis  
homo e<sup>ue</sup> om<sup>ue</sup>ne a<sup>ue</sup>ial li a<sup>ue</sup>iale  
p<sup>ue</sup>dicatum ~~et~~ inf<sup>ue</sup> affr<sup>ue</sup> et  
e<sup>ue</sup> e<sup>ue</sup> m<sup>ue</sup>n<sup>ue</sup>us c<sup>ue</sup>is et t<sup>ue</sup>m non  
stat confuse t<sup>ue</sup>m s<sup>ue</sup> distribu-  
tione ut patet<sup>ue</sup>. e<sup>ue</sup> e<sup>ue</sup> e<sup>ue</sup>  
i<sup>ue</sup> cuiuslibet exclu<sup>ue</sup> p<sup>ue</sup>mi-  
ordinis cuius nota exclu<sup>ue</sup> om<sup>ue</sup>is  
no neg<sup>ue</sup> s<sup>ue</sup>tm si fuerit  
e<sup>ue</sup> m<sup>ue</sup>n<sup>ue</sup>us communis deducto  
om<sup>ue</sup>i impedimento stat co-  
fuse t<sup>ue</sup>m m<sup>ue</sup>o ut t<sup>ue</sup>m ho e<sup>ue</sup>  
t<sup>ue</sup>m ho no e<sup>ue</sup>nt utrob<sup>ue</sup>q<sup>ue</sup>  
supponit h<sup>ue</sup> ho confuse t<sup>ue</sup>m  
m<sup>ue</sup>o<sup>ue</sup> Suppo<sup>ue</sup> confusa t<sup>ue</sup>m  
immobilis est acceptio ti<sup>ue</sup>  
c<sup>ue</sup>is p<sup>ue</sup>sonate suppo<sup>ue</sup> s<sup>ue</sup>  
~~et~~ non q<sup>ue</sup> descend<sup>ue</sup>re s<sup>ue</sup> si  
contigeret descend<sup>ue</sup>re desce-  
d<sup>ue</sup>re disjunctim ut n<sup>ue</sup>ctio  
ho ~~et~~ al<sup>ue</sup> suppo<sup>ue</sup> h<sup>ue</sup> ho confuse  
t<sup>ue</sup>m m<sup>ue</sup>no q<sup>ue</sup> cu<sup>ue</sup> nullo do-  
bito medio sequit<sup>ue</sup> n<sup>ue</sup>ctio  
iste ho e<sup>ue</sup> animal ut iste  
homo e<sup>ue</sup> a<sup>ue</sup>ial et sic defini-  
gulis q<sup>ue</sup> om<sup>ue</sup>is est n<sup>ue</sup>ctio  
et q<sup>ue</sup>ns s<sup>ue</sup>tm t<sup>ue</sup>m si contigeret  
descend<sup>ue</sup>re descend<sup>ue</sup>re  
disjunctim. h<sup>ue</sup>nc suppo



annectuntur iste et prima est  
ista. Cuiuslibet conditional  
affirmative de terminis communibus  
deducto impedimento alteri  
signi tam secundum quod predicatur  
supponit confusum tamen in modo  
ut si homo est aliter. tam si  
homo quod si animal supponit quod tamen  
in modo. 2a. Cuiuslibet  
reduplicative affirmative preteritum  
si fuerit capax sue con  
fusionis et non habere  
a impedimentum stat confu  
sum tamen in modo ut fortis in  
quod tamen homo est aliter animal stat  
isto modo. 3a. est in Cuiuslibet  
in sensu composito huius  
minimum coeque non distribu  
tum supponit confusum tamen  
in modo ut necesse homo est aliter  
impossibile quod huius non est  
animal quod non huius descendit  
ut patet. 4a. duo est isto  
supponit personalium distri  
butionem quodammodo in modo.  
quodammodo in modo. Supponit  
sonalis mobilis distributionem  
est acceptio coeque terminis  
personate supponit secundum quod  
descendit ad omnia sua  
supponit copulativum ut  
omnis homo currit et isti  
sunt omnes homines quod iste  
homo currit et iste homo est  
et sic de singulis quod conc  
ludunt quod si homo stat confu

et distributionem et modatam et  
isti supponit amplexum iste est  
prima est in cuiuslibet  
utis affirmative secundum quod supponit quod et  
distributionem modo ut omnis  
homo currit quilibet homo  
disputat aut quilibet aliter  
modo tam si homo quod si animal  
stat confuso distributionem  
modo. 2a. est in Cuiuslibet  
utis non consuetudo modo lo  
quendi tam secundum quod predicatur  
stat quod et distributionem  
modo si fuerit terminus  
communis non impeditur  
ut nullus homo est asinus  
tam si homo quod si asinus stat  
distributionem modo. Et non  
tunc dico de consuetudo modo  
loquendi quod huius non  
omnis homo animal non est  
huius animal quod est predicatum  
non stat distribuere secundum quod confuso  
tamen. 3a. est in Cuiuslibet  
utis preteritum indifferente vel sin  
gularis non de consuetudo lo  
quendi predicatum si fuerit terminus  
communis deducto impedi  
mento alterius signi stat  
confuso distributionem modo  
ut aliquis homo non est asinus  
aliquod animal non est asinus  
et fortis non est caprea  
in his omnibus predicatum  
stat confuso distribuere modo  
deducto tamen impedimento



alterius signi quod non sit  
pace unde dicendo fore  
non est omnis homo si homo non  
supponit confuso distri-  
sed determinate ut  
ita ostendit quod regula  
in omni libere exclusi affre-  
prii ordinis predicatum  
si fuerit minus coris deducit  
impedimento alius  
signi supponit confuso  
distribui non ut in ho-  
mo si supponit isto Su-  
pposito personalis in modo  
distributiva acceptio  
omni coris personalis sub  
quo non contingit descen-  
si si contingeret  
descendere descendere  
apud latinos ut necesse est  
homo est animal si homo isto  
non supponit quod non se-  
de meo necesse est  
homo est animal et isto ho-  
animal et sic de singu-  
lis quod animal est necesse  
est est secundum suum istam  
suppositionem sic ista prima  
est Cuiuslibet animal  
de his distributio isto est  
suppositum quod et de in modo  
in ordine ad totam condi-  
tionalem ut si omne animal  
vivat omnis homo vivat  
tam si homo quod si animal stat  
confuso distri- in modo quod

non habet descendere et hoc in  
ordine ad totam condi-  
tionalem 2a est Cuiuslibet  
libere exceptio propter ta-  
affre quod non est aqua sit  
exceptio stat confuso  
et distribui in modo ut  
omnis homo preter fore  
vivat Nullum animal  
preter hominem est rationale  
tam si homo quod si animal stat  
et distribuitur in modo quod  
non habet descendere 3a est  
cuiuslibet propter motus se  
si compositus sunt omnium  
distributum suppositum  
ille confuso distributio  
in modo ut necesse est omnis homo  
est animal omnes homines  
animal est scilicet animal necesse  
est descendere ubi tamen animal  
posse descendere hoc est  
quia maius quod forte oppositum  
sequentis repugnat  
antecedenti.

RO maiori evide-  
tia istorum duorum po-  
nonendo sunt aliqui  
hincsum confundendi  
quorum prima est omne  
signum ut affre omnium  
in mediato sequente  
se confundit et 2 distri-  
butione modo inmediate  
sequente se si fuerit cap



ius confusionis et confudit  
fuso tñ mō deducto mpo  
dimento alterius signi om̃s  
homo ē aīal om̃s homo aīal  
nō est. utrobis supponit li  
homo confuso et distribu  
li aīal confuso tñ. Et nōn  
de si fuit capaxq̃ confusio  
p̃mo pp̃ b̃ios singulares qui  
non possunt supponē cōt  
re pp̃ tales propositiones  
videns om̃es hominē ē al  
asinus cuiuslibet hominis  
ē nec li aīal nō li asinus  
confudit qz nō ingredit  
utrobis signi usq̃ ad p̃dica  
ex quo est pars subiecti  
et de 3 deducto mpo  
dimento alterius signi qz in  
ista p̃poracōe non om̃s hō  
est animal nō supponit  
li homo confuso et distribu  
si de em̃ato p̃ unā regula  
p̃tinētes ad hanc m̃am ṽz  
quocq̃ mobilitat immobi  
litate i mobilitat mo  
bilitatū. i. quilibet signū  
habēs vim confundendi  
et distribuendi aliquorū  
em̃inūz si nō rep̃eat cū  
distributum facit ipsū  
stare distributivē et si  
reperiret distributum  
facit ip̃m stare determinatē  
vel confuso tñ. Ex̃ p̃mi  
homo creāt s̃m huius hō ē

stat non distributivē iō ad  
verum nō signū ṽt facit  
ip̃m stare distributivē  
dicendo om̃s hō creāt  
adverum nō aliquo signū  
stat nō distributivē ut  
nō om̃s homo ē. Item  
nōnatum ē qz si rē sig̃  
affrē cadunt sup̃ eundē  
terminum faciunt ip̃m  
stare determinatē ut tu  
differs ab om̃i hominē.  
Et si unum fuerit affrē  
alt̃ nō rēz faciunt  
eum stare determinatē  
ut tu nō differs ab om̃i hō  
non quilibet homo creāt  
Et si ambo s̃t nō rēz im̃e  
diatē cadunt sup̃ eundē  
terminum faciunt  
illum stare determinatē  
ut nō nullus homo creāt  
Si aut̃ nō cadunt ita  
qz mediat̃ t̃us distribu  
tus faciunt ip̃m stare  
confuso tñ ut nullus  
homo nō creāt p̃z qz li cū  
rens stat confuso tñ qz  
ista p̃po equivalet̃ isti  
quilibet homo creāt li  
li creāt stat confuso tñ  
S̃m̃te di<sup>do</sup> non aīal hō ñ  
ē animal sup̃pō li animal  
confuso tñ pp̃ suā equi  
valentiā p̃z qz equiva  
let̃ isti: quilibet hō ē aīal

No

No

No







descendere disunctive  
7<sup>e</sup> 2<sup>a</sup> non 7<sup>e</sup> 2<sup>a</sup> et cōmū  
actum mē ut sōe cō  
dubitate 2<sup>a</sup> hūi confun  
dunt 7<sup>e</sup> tū mō e<sup>m</sup> ut  
ego scio aliq<sup>d</sup> p<sup>o</sup>positio<sup>n</sup>ē li  
p<sup>o</sup>positio<sup>n</sup>ē stat confuse tū mō  
quia tū sequitur ego  
scio aliquam p<sup>o</sup>positio<sup>n</sup>ē  
et iste sunt omnes p<sup>o</sup>posi  
tiones q<sup>d</sup> ego scio aliqua  
p<sup>o</sup>positio<sup>n</sup>ē. i. istam ul  
istam et sic de alijs 7<sup>e</sup>  
2<sup>a</sup> 2<sup>a</sup> 2<sup>a</sup> omnia adverbia  
mālia ut bis ter quātē  
7<sup>e</sup> hūi confundūt eūz  
sequentes sōt mediato  
confuse tū mō ut bis  
comedi panē tū potavi  
vinum supponi h<sup>i</sup> panē  
et li vinum 7<sup>e</sup> tū mobile  
Nam sic ista vice vel i  
vice vel ista vice cum  
interpositio<sup>n</sup>ē tūz come  
di istum vel i<sup>u</sup>z panem  
7<sup>e</sup> regula 2<sup>a</sup> i<sup>u</sup>z tūmū  
modales nōate vel adu  
bia lūce sumpti m<sup>i</sup> sensu  
composito confundunt 7<sup>e</sup>  
tū mō omnes tūmū  
q<sup>d</sup> nō distributos vel  
precedant vel sequant<sup>r</sup>  
ut nōao homo est aiat  
vel hominem eō al<sup>i</sup> est  
necessarius 7<sup>e</sup> 2<sup>a</sup> 7<sup>e</sup> est  
ista uerba desinit māp

confundūt tūmū cōz  
q<sup>d</sup> nō distributos cō  
fuso tū mō i<sup>u</sup>z tūz  
māliam mō ut mōp<sup>i</sup>  
vel desinit sōe aliqua  
p<sup>o</sup>positio<sup>n</sup>ē h<sup>i</sup> p<sup>o</sup>positio<sup>n</sup>ē stat  
confuse tū mō 7<sup>e</sup> hoc  
clare mōte uiso tracta  
tu de p<sup>o</sup>positio<sup>n</sup>ē tūz  
i<sup>u</sup>z 2<sup>a</sup> 2<sup>a</sup> uerba p<sup>o</sup>posito  
debeo obligoe confundūt  
tūmū confuse tū m  
mō ut p<sup>o</sup>posito tibi dona  
reūz li donareūz stat  
confuse tū mō q<sup>d</sup> nō  
h<sup>i</sup> descendit 7<sup>e</sup> 2<sup>a</sup> 2<sup>a</sup> i<sup>u</sup>z  
nota conditionalis et no  
ta tūmū omnes sūz tūz  
mōs cōz non distribu  
tos confundunt confuse  
tū mō 2<sup>a</sup> hoc mōdū  
ad totam p<sup>o</sup>positio<sup>n</sup>ē ut  
si hō 2<sup>a</sup> aiat 2<sup>a</sup> si homo 2<sup>a</sup>  
aiat cūit. Notandū  
p<sup>o</sup> q<sup>d</sup> h<sup>i</sup> nō tūz distributos  
habeat uiz sūp tūmū  
precedentes tū tū h<sup>i</sup> uiz  
sūp illum tūmū con  
fusum 7<sup>e</sup> tū nō tū quilibz  
p<sup>o</sup> solum illo qui mō diff<sup>e</sup>  
mōz tū sō et post sō de  
tūmū compositione nota  
lem unde isti tūmū  
omnes nullis et hūi mō  
nō confundunt aliquo  
mō tūmū p<sup>o</sup>cedentes



q<sup>u</sup> inqualibz istaz aliq<sup>u</sup>  
 homo omne a<sup>n</sup>al e<sup>s</sup> a<sup>n</sup> ho  
 nullum a<sup>n</sup>al e<sup>s</sup> suppo<sup>si</sup> li  
 homo determinate. Se  
 nec illa uerba moipit d<sup>i</sup>  
 fmit et p<sup>r</sup>mo q<sup>u</sup> d<sup>i</sup>cedo  
 hom<sup>i</sup> moipit e<sup>s</sup> donari  
 tibi p<sup>r</sup>mocto ta<sup>n</sup> li ho  
 q<sup>u</sup> li donarium stat det<sup>r</sup>  
 minato s<sup>i</sup> d<sup>i</sup>cedo ho<sup>i</sup>  
 e<sup>s</sup> al e<sup>s</sup> satum omne homi  
 ne no<sup>n</sup> esse. e<sup>s</sup> m<sup>o</sup> ho  
 e<sup>s</sup> a<sup>n</sup>al n<sup>o</sup> suppo<sup>si</sup> omne  
 isti terminu<sup>m</sup> q<sup>u</sup>o confuso  
 tm in m<sup>o</sup> h<sup>i</sup> p<sup>r</sup>cedant et  
 hoc ideo q<sup>u</sup> isti termini  
 facientes sensum compo  
 situm uel diuisum ita de  
 terminant q<sup>u</sup>o<sup>m</sup> am se s<sup>i</sup>  
 post se et ita g<sup>r</sup>ae de de  
 nota u<sup>o</sup>me et conditiona  
 li q<sup>u</sup> confundit an se et  
 No post se. e<sup>s</sup> no<sup>n</sup> d<sup>i</sup> q<sup>u</sup> te  
 minus h<sup>i</sup>ne solum u<sup>o</sup> co  
 fundendi s<sup>i</sup> tm no<sup>n</sup> impe  
 dit distributione<sup>m</sup> tm  
 h<sup>i</sup> interdum impedit  
 e<sup>s</sup> descensum u<sup>o</sup>bi g<sup>r</sup>ae  
 d<sup>i</sup>do omne ho<sup>i</sup> e<sup>s</sup> a<sup>n</sup>al li ho  
 stat distributiu<sup>m</sup> q<sup>u</sup> uia  
 in ista n<sup>o</sup>o omne ho<sup>i</sup> e<sup>s</sup>  
 a<sup>n</sup>al s<sup>i</sup> e<sup>s</sup> d<sup>i</sup>ea q<sup>u</sup> i p<sup>r</sup> stat  
 m<sup>o</sup> et in 2<sup>o</sup> stat m<sup>o</sup>  
 p<sup>r</sup> aduentum t<sup>r</sup>mino  
 talis. Dico ig<sup>it</sup> q<sup>u</sup> omnes  
 isti termini h<sup>i</sup>ntes solu

um confundendi s<sup>i</sup> tm in  
 m<sup>o</sup> impediunt descensu<sup>m</sup>  
 et i mobilitatum s<sup>i</sup> alij  
 h<sup>i</sup>ntes solu<sup>m</sup> non confun  
 dendi m<sup>o</sup> tm impediunt  
 descensum et m<sup>o</sup> mmo  
 bilitat<sup>r</sup> tm sequit<sup>r</sup> s<sup>i</sup>ao o<sup>m</sup>  
 p<sup>r</sup>oe<sup>m</sup> est et isto s<sup>i</sup>ao o<sup>m</sup>  
 p<sup>r</sup>oe<sup>m</sup>ones q<sup>u</sup> s<sup>i</sup>ao istaz  
 et s<sup>i</sup> istam et sic d<sup>i</sup> alijs  
 e<sup>s</sup> est no<sup>n</sup> d<sup>i</sup> q<sup>u</sup> q<sup>u</sup> duo sig<sup>n</sup>  
 dist<sup>r</sup> cadunt sup<sup>r</sup> aliq<sup>u</sup>  
 terminum quoz quodlibet  
 p<sup>r</sup> se sumptum no<sup>n</sup> cadent  
 distributiu<sup>m</sup> sup<sup>r</sup> omnem  
 p<sup>r</sup>imum istoz non impedit  
 reliq<sup>u</sup> u<sup>o</sup>bi g<sup>r</sup>ae omne ho<sup>i</sup>  
 omne a<sup>n</sup>al e<sup>s</sup> li a<sup>n</sup>al stat dist<sup>r</sup>  
 non obstant<sup>r</sup> q<sup>u</sup> p<sup>r</sup>cedat 2<sup>o</sup>  
 sig<sup>n</sup> distributiu<sup>m</sup> q<sup>u</sup> p<sup>r</sup>mu<sup>m</sup>  
 p<sup>r</sup> se sumptum non distribu  
 eret li a<sup>n</sup>al q<sup>u</sup> facit ip<sup>r</sup>m  
 stare confuso tm ut o<sup>m</sup>  
 homo est non a<sup>n</sup>al ita d<sup>i</sup>do  
 a sorte d<sup>i</sup>et omne homo s<sup>i</sup>  
 p<sup>r</sup>ponit li ho<sup>i</sup> distributiu<sup>m</sup>  
 non obstante q<sup>u</sup> p<sup>r</sup>cedant  
 2<sup>o</sup> signa q<sup>u</sup> p<sup>r</sup>imum sum  
 p<sup>r</sup> p<sup>r</sup>mo 2<sup>o</sup> non distribu  
 eret li homo d<sup>i</sup>do a sorte  
 d<sup>i</sup>et ho<sup>i</sup> q<sup>u</sup> li d<sup>i</sup>et non dis  
 tribuit nisi tm rectuz  
 2 ap<sup>r</sup>te post ut dictuz  
 e<sup>s</sup> m<sup>o</sup> confirmat d<sup>i</sup>o  
 q<sup>u</sup> ista tu es fortio q<sup>u</sup> homo  
 q<sup>u</sup> li ho<sup>i</sup> stat distributiu<sup>m</sup>



nec p<sup>ri</sup>mū signū impedit  
q<sup>d</sup> se sumptū nō distribuit  
aliquē t<sup>er</sup>minū in t<sup>er</sup>mi  
nū rectū apte post  
ut determinatū ē sup<sup>er</sup>  
p<sup>er</sup> dato nullus hō nō ē aū  
tu d<sup>ic</sup>es ab om<sup>n</sup>i homine et  
tu es alq<sup>ui</sup> om<sup>n</sup>i hōi impe  
dit distributio ē ultimū  
q<sup>d</sup> p<sup>re</sup>cedunt et sig<sup>n</sup> quorū  
quolibz sine alio distribu  
eretur t<sup>er</sup>minū illū

1<sup>a</sup> d<sup>ic</sup>o  
2<sup>a</sup> d<sup>ic</sup>o  
3<sup>a</sup> d<sup>ic</sup>o  
4<sup>a</sup> d<sup>ic</sup>o

Et sup<sup>er</sup>pos<sup>it</sup>o relatiōz  
sequit<sup>ur</sup> p<sup>re</sup>tractat<sup>ur</sup> in  
quodam d<sup>i</sup>uisione s<sup>ic</sup> p<sup>er</sup>  
t<sup>er</sup>minanda. Quaz<sup>um</sup> p<sup>ri</sup>  
ē 1<sup>a</sup> Relatiōz quodam  
ē relatiua s<sup>ed</sup> ut quis  
uel qui. Quoda acc<sup>id</sup>entis  
ut qualis q<sup>ui</sup> et similia  
et d<sup>ic</sup>o est ista relatiōz  
s<sup>ed</sup> quodam s<sup>ic</sup> relatiua  
idemp<sup>ti</sup> ut quis uel qui  
iste ille hic et is et que  
dam d<sup>i</sup>u<sup>er</sup>sitat<sup>is</sup> ut alius  
alter et r<sup>e</sup>q<sup>ui</sup>us. 2<sup>a</sup> d<sup>ic</sup>o  
ē 1<sup>a</sup> relatiōz idemp<sup>ti</sup> q<sup>ui</sup>  
dam s<sup>ic</sup> relatiua recip<sup>it</sup>  
ut meus tuus et similia  
quodam non recip<sup>it</sup> ut  
ille iste ip<sup>se</sup> et similia  
q<sup>ui</sup> d<sup>ic</sup>o ē 1<sup>a</sup> relatiōz  
recip<sup>it</sup> quodam sunt  
possessio ut meus tuus  
suis et quodam nō posses

sua ut se. 1<sup>a</sup> d<sup>ic</sup>o ē 1<sup>a</sup> re  
latiōz acc<sup>id</sup>entis quoda  
sunt idemp<sup>ti</sup> ut talis talis  
et quodam d<sup>i</sup>u<sup>er</sup>sitat<sup>is</sup> ē  
ut alius m<sup>or</sup> h<sup>ic</sup>is d<sup>i</sup>u<sup>er</sup>sio  
m<sup>or</sup> p<sup>ri</sup>missis s<sup>ic</sup> h<sup>ic</sup> p<sup>ri</sup>ma  
ē. relatiū d<sup>i</sup>u<sup>er</sup>sitat<sup>is</sup>  
s<sup>ed</sup> et relatiū possessio  
nis non supponit p<sup>ro</sup> illo  
p<sup>ro</sup> quo suū a<sup>n</sup>is supponit  
E<sup>x</sup> p<sup>ri</sup>mū ut duorū q<sup>ui</sup> dicto  
riorū unū ē uerū reliq<sup>ui</sup>  
ē s<sup>ic</sup> p<sup>ri</sup>mū p<sup>ro</sup> q<sup>ui</sup> p<sup>ro</sup> uno suppo  
li unū p<sup>ro</sup> altero li reliq<sup>ui</sup>  
E<sup>x</sup> 2<sup>a</sup> aliquis homo cūc<sup>it</sup>  
et suis a<sup>n</sup>is disputat  
sup<sup>er</sup> a<sup>n</sup>is p<sup>ro</sup> homine et  
relatiū p<sup>ro</sup> a<sup>n</sup>is et ē 1<sup>a</sup>  
relatiū idemp<sup>ti</sup> non poss<sup>et</sup>  
semper supponit p<sup>ro</sup> illo  
p<sup>ro</sup> quo suū a<sup>n</sup>is suppo  
m<sup>or</sup>compatione ad alterū  
E<sup>x</sup> m<sup>or</sup>z. E<sup>x</sup> relatiū idemp<sup>ti</sup>  
non recip<sup>it</sup> ut aliquis  
homo cūc<sup>it</sup> et ille disputat  
supponit li illo nō absolu  
t<sup>er</sup> p<sup>ro</sup> aliquo homine s<sup>ed</sup> p<sup>ro</sup>  
aliquo homine. cūc<sup>it</sup> uo  
t<sup>er</sup> non significat 2<sup>a</sup> p<sup>ar</sup>es  
absolute q<sup>ui</sup> aliquis homo  
disputat s<sup>ed</sup> q<sup>ui</sup> aliquis homo  
cūc<sup>it</sup> disputat. Si hūc  
copulatio aliquis ē lat<sup>er</sup>  
et tu es i nō significat 2<sup>a</sup>  
p<sup>ar</sup>es p<sup>ro</sup> q<sup>ui</sup> tu es aliquis homo  
q<sup>ui</sup> tūc copu<sup>er</sup> o<sup>er</sup> uoā s<sup>ed</sup> q<sup>ui</sup>



tu es aliquis homo qui es la-  
teo. Ex quo sequitur quod hoc  
est flia aliquis homo est al-  
et asinus est illud quod dicitur  
significat asinus quod asinus  
est animal quod est aliquis ho-  
et per hoc est flia ista fortis  
est aliquis homo et pro est  
sed hoc est vera fortis est aliq-  
homo et pro non est quod pro  
est aliquis homo qui non est  
fortis et hoc est vera aliq-  
homo non est fortis et pro non  
est ille quod pro aliquis ho-  
qui non est fortis. Cicero non  
est ita conceditur quod aliquis  
homo non est fortis et pro  
est ille quod pro aliquis homo  
qui non est fortis est quoniam  
plato est ipse met qui non  
est fortis. Ex de relati-  
no id est recipere ut  
omnis homo videtur se super  
li se per omni homine non ab-  
solute intelligendo sic  
omnis homo videtur omni  
homine sed referendo sin-  
gula singulis ut iste ho-  
videtur se et iste ho videtur  
se et sic de singulis. Si  
aliquis homo habet filium  
diligat illum sicut quod aliq-  
homo habens filium diligat  
filium quem habet et  
est relatiuus id est  
accensus semper supponit per

simili vel equali illi per quo  
supponit suum antea ubi gra-  
fortis est albus et talis est  
pro vel fortis est talis qualis est  
plato super relatiuum non per fortis  
sed per simili fortis. Si ista  
fortis est breuitas tantus  
est plato super relatiuum per li  
fortis est et est relatiuum di-  
uersitatis acceptis semper  
supponit pro dissimili pro  
quo supponit suum antea  
ut agnus est albus et alius  
non cornus. Ex predictis  
regulis sequitur alia regula  
et si quod relatiua accensus  
videtur quod diuersitatis su-  
pponit pro aliquo a suppo-  
nente patet et in exemplis  
superius positis.

Ex quo patuit per quod rela-  
tina supponit restat  
omnino eorumdem modum  
supponendi. Sit ergo prima  
regula. Relatiuum diuer-  
sitate se non semper supponit  
eodem modo. Sic suum  
antea sed sicut ex genera-  
li signi vel vel suum  
antea supponit eodem mo-  
do ut aliquis homocervus et  
alius disputat omne pro-  
na est necessaria et quod  
bet alia est impossibilis  
in prima relatiuum et antea

q<sup>o</sup> e

5<sup>o</sup> e

p<sup>o</sup> e



supponit determinate et in  
2<sup>a</sup> § 2 distributive. Atm  
ans supponit mag<sup>is</sup> confu<sup>se</sup>  
q<sup>uod</sup> sum relatum ut om<sup>n</sup>  
conditional nota e<sup>st</sup> necia  
et alia est impossibilis su  
pponit ans distributive  
q<sup>uod</sup> relatum determinate  
Atm e<sup>st</sup> relatum diversu<sup>m</sup>  
tis s<sup>ed</sup> supponit confu<sup>se</sup>  
q<sup>uod</sup> sum ans ut om<sup>n</sup>is ho  
e<sup>st</sup> mo<sup>do</sup> et nullus alius  
e<sup>st</sup> alius ans suppo<sup>n</sup> det  
minate et relatum distri  
butive si de homo legit  
et t<sup>em</sup> alius disponat sup  
relatum confu<sup>se</sup> t<sup>em</sup> et an  
2<sup>a</sup> e<sup>st</sup> aut<sup>em</sup> determinate 2<sup>a</sup> e<sup>st</sup>  
e<sup>st</sup> e<sup>st</sup> om<sup>n</sup>is relatum idem  
s<sup>ed</sup> e<sup>st</sup> eadem ca<sup>usa</sup> s<sup>ed</sup> in  
eodem s<sup>ed</sup> sup<sup>er</sup> eodem  
sic sum ans p<sup>er</sup> induc  
tione ut om<sup>n</sup>is homo qui  
e<sup>st</sup> movet relatum sup  
distributive ut om<sup>n</sup>is ho  
q<sup>uod</sup> e<sup>st</sup> rationale sup<sup>er</sup> confu<sup>se</sup>  
t<sup>em</sup> ho qui legit disponat  
supponit determinate. So  
tes qui aut<sup>em</sup> no<sup>n</sup> sedet  
sup<sup>er</sup> relatum discreta  
idem e<sup>st</sup> iudicium de reci  
proco tam possessionis q<sup>uod</sup> no<sup>n</sup>  
possessionis ut om<sup>n</sup>is homo  
videt se li se stat<sup>us</sup> distri  
butive aliquis homo dili  
git filium suu<sup>m</sup> stat<sup>us</sup> dete

minate in om<sup>n</sup>ib<sup>us</sup> his 2<sup>a</sup> p<sup>er</sup>  
fortes vocat illum h<sup>ab</sup>et  
stat discreta Exista<sup>ntia</sup> 2<sup>a</sup>  
sequit<sup>ur</sup> i<sup>n</sup> § 2 aliqua e<sup>st</sup>  
p<sup>ro</sup>po<sup>si</sup>to cath<sup>olice</sup> ut<sup>er</sup> affre<sup>nt</sup> h<sup>ab</sup>et  
p<sup>re</sup>ca<sup>se</sup> unu<sup>m</sup> signu<sup>m</sup> cuius  
predicatum stat confu<sup>se</sup> e<sup>st</sup>  
distre<sup>nt</sup> ut om<sup>n</sup>is homo e<sup>st</sup> p<sup>ro</sup>  
mot. 2<sup>a</sup> § 2 e<sup>st</sup> q<sup>uod</sup> signu<sup>m</sup> 2<sup>a</sup>  
ut<sup>er</sup> affre<sup>nt</sup> na<sup>m</sup> habet unu<sup>m</sup>  
sup<sup>er</sup> predicatione sic sup<sup>er</sup>  
s<sup>ed</sup> distributum 2<sup>a</sup> co<sup>n</sup>clu  
sio aliqui sunt t<sup>er</sup>mini  
communes sequentes signu<sup>m</sup>  
ut<sup>er</sup> affre<sup>nt</sup> nom<sup>ine</sup> impeditu<sup>m</sup>  
p<sup>er</sup> aliquod signu<sup>m</sup> quoru<sup>m</sup>  
remotio<sup>n</sup>e<sup>m</sup> distre<sup>nt</sup> et  
non p<sup>ro</sup>p<sup>ri</sup>etate p<sup>ro</sup>ut  
om<sup>n</sup>is ho<sup>mo</sup> e<sup>st</sup> videt se. ubi li  
se stat distre<sup>nt</sup> et li videt  
stat<sup>us</sup> § 2 t<sup>em</sup> Et si § 2 om<sup>n</sup>es i<sup>n</sup>  
§ 2 reducunt<sup>ur</sup> aliq<sup>uod</sup> e<sup>st</sup> al  
t<sup>er</sup>ius capituli de q<sup>uod</sup> illo e<sup>st</sup>  
intelligunt<sup>ur</sup> e<sup>st</sup> m<sup>an</sup>u<sup>m</sup> re  
lationu<sup>m</sup> Contra istam 2<sup>a</sup>  
are sic q<sup>uod</sup> m<sup>an</sup> dato q<sup>uod</sup> li se dist  
b<sup>u</sup>ia i<sup>n</sup> dicta p<sup>ro</sup>po<sup>si</sup>to s<sup>ed</sup> ista  
q<sup>uod</sup> m<sup>an</sup> e<sup>st</sup> eodem om<sup>n</sup>is ho  
videt se § 2 om<sup>n</sup>is ho videt  
homo<sup>n</sup>e<sup>m</sup> homo<sup>n</sup>e<sup>m</sup> de q<sup>uod</sup> stat  
distre<sup>nt</sup> s<sup>ed</sup> no<sup>n</sup> absolute  
s<sup>ed</sup> referendo singula singulis  
ut ista ho videt se et  
sic de singulis Ex quo  
infero hanc § 2 no<sup>n</sup> rationale  
t<sup>em</sup> fore videt § 2 om<sup>n</sup>is videt



se e fore. q. lise m<sup>a</sup> sup  
discreto m<sup>a</sup> distibutio  
b<sup>n</sup> sequit<sup>r</sup> q<sup>o</sup> o<sup>m</sup>ne m<sup>a</sup>des  
forem e fore q<sup>o</sup> e e ista  
o<sup>m</sup>ne relati<sup>m</sup> ad op<sup>m</sup> p<sup>o</sup>  
prop<sup>o</sup>is ipoth<sup>o</sup> relati<sup>m</sup> ad  
sum<sup>m</sup> o<sup>m</sup>ne suppones<sup>r</sup> q<sup>o</sup> em  
non suppo<sup>r</sup> eodem modo  
b<sup>n</sup> determinate h<sup>n</sup>do respe  
ctum ad totam compositio  
nem sui ant<sup>r</sup> ut o<sup>m</sup>is h<sup>o</sup>  
e a<sup>n</sup>al et illud est r<sup>o</sup>nal  
relati<sup>m</sup> stat determinate  
et i<sup>o</sup> r<sup>o</sup> p<sup>o</sup>res e fla q<sup>o</sup> ass  
tino fig<sup>r</sup> q<sup>o</sup> a<sup>n</sup>al q<sup>o</sup> o<sup>m</sup>is  
homo e r<sup>o</sup>nale quid est  
flm q<sup>o</sup> n<sup>o</sup> e animal q<sup>o</sup> e  
o<sup>m</sup>ne homo. Si hec e fla  
ego indigeo oculo ad ui  
dendum et illo indigeo  
q<sup>o</sup> nullo oculo indigeo ad  
videndum. **V**bi ad u<sup>o</sup>te  
dum e q<sup>o</sup> li indigeo cu<sup>m</sup> ge<sup>m</sup>  
dio confudit confuso t<sup>m</sup>  
fmo illo confudit q<sup>o</sup> et  
distibutino. **E** e e r<sup>o</sup>  
o<sup>m</sup>ne relati<sup>m</sup> ad op<sup>m</sup> p<sup>o</sup>  
ipoth<sup>o</sup> relati<sup>m</sup> ad sum<sup>m</sup>  
m<sup>a</sup>des suppones<sup>r</sup> discre  
uel determinate ul disti  
butino suppo<sup>r</sup> eodem m<sup>o</sup>  
h<sup>n</sup>do respectum ad tota<sup>m</sup>  
compositio<sup>m</sup>em ant<sup>r</sup> uel  
ad alteram e<sup>m</sup>mo<sup>m</sup> i<sup>o</sup>  
sequit<sup>r</sup> quolibz istaz ali  
quis homo e et tu es illo

aliqui h<sup>o</sup> n<sup>o</sup> e et tu non  
es illo r<sup>o</sup> p<sup>o</sup>res non fig<sup>r</sup>  
q<sup>o</sup> tu n<sup>o</sup> es aliquis homo q<sup>o</sup>  
est b<sup>n</sup> q<sup>o</sup> tu aliquis h<sup>o</sup> q<sup>o</sup> e  
n<sup>o</sup> est q<sup>o</sup> hoc est uer<sup>u</sup>. b<sup>n</sup>  
n<sup>o</sup> semp<sup>r</sup> liat u<sup>o</sup> e loco r<sup>o</sup>  
lati p<sup>o</sup>res sum<sup>m</sup> o<sup>m</sup>is n<sup>o</sup> seque  
tur eadem suppositio. **S**i  
seq<sup>r</sup> q<sup>o</sup> e fla aliquis h<sup>o</sup>  
est et quilibz h<sup>o</sup> e ille ex  
quo li illo stat determina  
te r<sup>o</sup> p<sup>o</sup>res fig<sup>r</sup> q<sup>o</sup> aliquis  
homo e quilibz h<sup>o</sup> b<sup>n</sup> conce  
dit<sup>r</sup> q<sup>o</sup> aliquis homo e a<sup>n</sup>al  
et idem est resibilis n<sup>o</sup>  
li idem stat determinate sic  
sum<sup>m</sup> o<sup>m</sup>is r<sup>o</sup> significat r<sup>o</sup> p<sup>o</sup>  
ne q<sup>o</sup> quilibz homo e resibi  
lis q<sup>o</sup> relati<sup>m</sup> n<sup>o</sup> distibu  
tum in compositio<sup>m</sup>em non  
refert in compositio<sup>m</sup>em ad  
totam compositio<sup>m</sup>em b<sup>n</sup> solu  
ad alteram e<sup>m</sup>mo<sup>m</sup> n<sup>o</sup>  
distibutum b<sup>n</sup> refert  
o<sup>m</sup>is h<sup>n</sup>do respectum ad to  
tam compositio<sup>m</sup>em. **E**x<sup>o</sup> i<sup>o</sup> e seq<sup>r</sup>  
ista q<sup>o</sup> aliqua e p<sup>o</sup>positio  
affre<sup>r</sup> h<sup>n</sup>do solum unu<sup>m</sup> sig  
nificat p<sup>o</sup>dicatu<sup>m</sup> e t<sup>m</sup> p<sup>o</sup>cor  
et n<sup>o</sup> sta<sup>r</sup> q<sup>o</sup> em b<sup>n</sup> determina  
te patz huius q<sup>o</sup> de h<sup>o</sup>  
e et quilibz h<sup>o</sup> est illo  
e e i<sup>o</sup> q<sup>o</sup> signu<sup>m</sup> u<sup>o</sup>  
affre<sup>r</sup> non impeditur  
p<sup>o</sup> aliquod signu<sup>m</sup> n<sup>o</sup> con  
fundit<sup>r</sup> q<sup>o</sup> t<sup>m</sup> euz seque



§ me meadem catho<sup>a</sup> q<sup>a</sup>  
 illud nō ē incommensurabile  
 q<sup>a</sup> hoc nō ē rōne sig<sup>i</sup> sed  
 rōne relatiōis non potest  
 esse confusio illa  
 pp<sup>a</sup> dependentiam quā h<sup>i</sup>  
 relatiō ad sūm<sup>m</sup> a<sup>n</sup>s et in  
 nulla illorū conclusio  
 concluditur aut p<sup>r</sup>cedit  
 tūm ē q<sup>a</sup> regula alterius  
 capituli q<sup>a</sup> aut ē im-  
 p<sup>r</sup>obum sig<sup>m</sup> aut nō ē cap<sup>i</sup>  
 sue g<sup>n</sup>is. § r<sup>e</sup> ē r<sup>e</sup> relatiō  
 tūm actus sūe idest  
 sūe diuersitatis nō sūp  
 sūp<sup>r</sup> eodem sūe sūm<sup>m</sup> a<sup>n</sup>s  
 sūe sūe egentia sūi sig<sup>i</sup>  
 uel sūe imati sūp<sup>r</sup>  
 eodem ut aliquis homo  
 ē albus et talis ē equus  
 om<sup>n</sup>is homo albus legi et  
 talis disputat. At<sup>n</sup> sūp<sup>r</sup>  
 a<sup>n</sup>s mag<sup>s</sup> confuso ut o<sup>a</sup>  
 album a<sup>n</sup>it et talis dis-  
 putat at<sup>n</sup> o<sup>a</sup> sūp<sup>r</sup> confuso  
 relatiō ut aliquis homo  
 ē albus et nullus cōm<sup>n</sup>  
 ē talis inqualib<sup>z</sup> istorū  
 sūp<sup>r</sup> a<sup>n</sup>s determinate et  
 relatiō inma dist<sup>r</sup>buti-  
 ue et in alia confusio  
 tum. Idem ē iudiciū  
 de relatiōe actus et  
 diuersitatis. At<sup>n</sup> o<sup>a</sup> sūp<sup>r</sup>  
 confusio q<sup>a</sup> sūm<sup>m</sup> a<sup>n</sup>s ut  
 aliquis homo ē m<sup>g</sup>o et

nō aliūmōi ē cōm<sup>n</sup>  
 ē d<sup>i</sup>o ē r<sup>e</sup> o<sup>a</sup> relatiō  
 mūdi sūp<sup>r</sup> eodem sūi  
 sūm<sup>m</sup> a<sup>n</sup>s intelligendo  
 detali nō sūp<sup>r</sup>ponendi  
 v<sup>z</sup> si a<sup>n</sup>s sūp<sup>r</sup> m<sup>g</sup>te et  
 relatiō sūm<sup>m</sup>te u<sup>z</sup>bi g<sup>n</sup>a  
 homo ē sp<sup>e</sup>s et illud ē  
 nō tam a<sup>n</sup>s q<sup>a</sup> relatiō  
 sūp<sup>r</sup> m<sup>g</sup>te sūe d<sup>i</sup>o d<sup>i</sup>o h<sup>i</sup>o ē  
 a<sup>n</sup>al et illo ē uisibile tū  
 a<sup>n</sup>s q<sup>a</sup> relatiō sūp<sup>r</sup> m<sup>g</sup>te  
 p<sup>r</sup>u<sup>z</sup>at. Regula i<sup>n</sup> p<sup>r</sup>o<sup>r</sup>es  
 de nō sūp<sup>r</sup>ponendi rela-  
 tiōe debent intelligi  
 quo ad nō sūp<sup>r</sup>ponendi p<sup>r</sup>o<sup>r</sup>es  
 p<sup>r</sup>sonate p<sup>r</sup>o<sup>r</sup>es ad  
 sūp<sup>r</sup>ponendi determinatam  
 dist<sup>r</sup>butiua dist<sup>r</sup>butam  
 ac confusam tū;  
 de sūp<sup>r</sup>ponendi ampliat  
 AM sequit<sup>r</sup> de sūp<sup>r</sup>po-  
 sitione que fit r<sup>e</sup> diu<sup>z</sup>  
 sūp<sup>r</sup> t<sup>r</sup>o<sup>r</sup>em p<sup>r</sup>o<sup>r</sup>es  
 p<sup>r</sup>liationem et appellatio-  
 nem p<sup>r</sup>o<sup>r</sup>es v<sup>z</sup>nd  
 ampliatio ē acceptio et  
 t<sup>r</sup>o<sup>r</sup>em sūm<sup>m</sup> ultra sig<sup>i</sup>  
 ficatione u<sup>z</sup>bi p<sup>r</sup>o<sup>r</sup>es  
 uel sūi p<sup>r</sup>o<sup>r</sup>es. Pro aut<sup>m</sup>  
 dist<sup>r</sup>butiōis declaratio  
 nō sit h<sup>i</sup>o ē o<sup>a</sup> om<sup>n</sup>is  
 t<sup>r</sup>o<sup>r</sup>em sūp<sup>r</sup>ponendi ap<sup>r</sup>  
 a<sup>n</sup> r<sup>e</sup> u<sup>z</sup>bi de p<sup>r</sup>o<sup>r</sup>es  
 uel sūi p<sup>r</sup>o<sup>r</sup>es amplia-  
 ture ad sūp<sup>r</sup>ponendi p<sup>r</sup>o



quod est vel fuit uerbi gratia  
 album fuit nigrum nosu  
 pponit li album p. q. est  
 album p. aut solum p. eo  
 quod fuit p. disjunctim pro  
 eo quod fuit album uel est  
 album. Ex quo sequitur ne  
 ueritas istarum pponit p.  
 uirgo fuit p. q. n. q.  
 que est uirgo uel fuit  
 uirgo fuit p. q. n. q.  
 p. p. p. p. p. p. p. p. p. p.  
 ille qui est uel fuit p. q.  
 fuit senex non q. q. fuit  
 p. q. fuit senex p. post q.  
 fuit p. q. p. q. fuit  
 q. nullam habuit albedi  
 nom dat q. n. c. aliquid  
 sit album et contrarius an  
 hoc fuit nigrum consequit  
 e. dicendum si fuit parti  
 cipium p. t. e. huius uerbi  
 de p. t. ut aliquis homo  
 e. motus d. q. li homo  
 supponit p. h. o. qui e. uel  
 qui fuit et q. ille e. mo  
 tus et concedit sic p.  
 q. uirgo fuit corrupta q.  
 illa que e. uirgo uel fuit  
 uirgo e. corrupta. p. e. e.  
 e. ista omnis terminus  
 supponit e. ubi definitio  
 uel sui participij suppo  
 p. eo quod e. uel erit uerbi  
 gra homo g. n. ab. suppo  
 li ho. n. soluz p. eo q. est

sed pro eo quod est uel erit io  
 sigt p. p. q. q. qui e. ho. uel erit  
 homo generabitur. Ex i.  
 e. se ueritas istarum pponit  
 quoz hec e. p. ma. senex  
 erit p. q. p. q. qui e. senex  
 uel erit senex erit p. q.  
 e. corrupta erit uirgo q.  
 quo e. corrupta uel erit  
 corrupta erit uirgo. p.  
 p. decapitatus contabit  
 q. qui e. uel erit decapi  
 tatus contabit. p. d. e. d. d.  
 de suppositioe e. sui participij  
 ut aliquis homo e. g. n. d.  
 sigt p. p. q. q. qui e. homo.  
 uel erit homo e. g. n. d.  
 e. e. e. omnis terminus  
 supponit tam ap. t. o. m. q. a  
 p. t. e. post e. huius uerbi  
 contigit uel p. participij  
 supponit p. eo q. e. uel con  
 tingit e. ut album contigit  
 e. nigrum denot q. quod  
 e. album uel e. album  
 uel e. nigrum et ideo  
 dicat de e. sed e. e. e.  
 g. e. e. e. e. e. e. e. e. e.  
 q. omnis terminus suppo  
 tam ap. t. e. q. ap. t. e. post  
 e. huius uerbi potest aut  
 sui participij uel e. uerbi  
 lis desinentis m. b. i. l. i. s. ut  
 mobile supponit p. eo q. e.  
 uel quod potest esse in  
 album pot. e. nigrum

Co  
 p. p.  
 2. p.  
 3. p.  
 } e  
 q. r



non est quod i quod pot esse albus  
uel est albus potest esse magis  
Ex ista et sequitur ista propositio  
prima creans potest esse deus da  
to quod nunc deus non caret  
quod quod creans uel potest esse  
ans uel potest esse deus et  
propositio callidissimum potest esse  
calidius quod quod est calidius  
uel potest esse calidius potest esse  
calidius et propositio infirmum  
potest esse infirmius quod quod est non  
infirmum potest esse infirmius  
Idem est iudicium de participio  
aut terminis uerbis  
in concorde gemini est genera  
bile. Corruptum et corruptum  
prima significat quod i quod est geni  
tum uel potest esse genitum  
est generabile et et significat quod  
i quod est corruptum uel po  
test esse corruptum est corrup  
tum et est i omnes terminis  
suppones tam aperte ante  
quod aperte post respectu horum  
uorborum incipit ac desinit  
aut sunt participiorum sup  
pro eo quod incipit uel  
desinit esse ut albus incipit  
uel desinit esse magis  
denotat quod i quod incipit esse  
albus incipit uel desi  
nit esse magis et ita  
de participiis dicatur et  
est i omnes terminis sup  
pones et est uobis ut participi

hinc nam transferendi indi  
fferent in magis aut in  
possibile sunt proponantur  
sunt post ponantur suppo  
indifferentem pro eo quod  
est uel potest esse uel est magis  
sicut sunt ista uerba intel  
ligo cognosco significat supponit  
et huiusmodi supponit pro eo  
quod est uel potest magis  
Cum igitur dicitur res magis intel  
ligo ac cognosco denotatur  
prosa quod est uel potest esse  
uel est magnabilis intel  
ligo uel cognosco. Unde ita in  
telligitur uel cognoscitur  
quod non potest esse sic illud quod  
potest esse intelligo nam  
timebam uel motus an  
reus quorum nullum potest  
esse. Et mittere hoc est de  
termino recto aperte post  
abactio uel determinato  
recto aperte ante a passivo Si  
proponatur sine componatur  
Ex predictis regulis sequitur  
primo quod adiacente ad rem  
adiacens cum pro termino  
omphatio non ualget argu  
mentum in non sequitur  
adam est mortuus quod actus  
est antechristus est futurus  
quod antechristus est sequitur  
quod ista non est bona conclusio  
ante est futurum aliquod  
futurum est antechristus

pro

pro

pro

et

et



supponit nima h am  
ampliato et m 2e no fo  
debz sic conueri aliquid  
futurum e uel exi am  
sequit q iste fallaxi  
non q ome futurum est  
ante e futurum q am  
est qz m conuisione non  
supponit h am ampliato  
sic m bzi s sic debz dia an  
christus est aliquid futurum  
u h futurum conu nra  
uice et no participat

**APPELLATIO** e acce  
ptio di imppositione  
hnt respectum ad naz ubi  
uel participij eiusdem ut  
aliquis homo e h ho supp  
non p homine exite pro  
quolibz tpe indifferen  
solum pro homine q est  
ut q datus intelligat  
heo diffinitio. Nond est  
q appellatio sic diuidetur  
qm aliqua e appellatio  
temporum aliqua appella  
tio ampliationis et 3 e  
e appellatio forme. Appella  
tio tporz e acceptio tmm  
mppo pro aliquo uel pro  
aliquibz fm solam config  
urationem uerbi uel parti  
cipij eiusdaz ut album fuit  
nigrum h album supponit  
indifferen pro eo quod

e album uel fuit album tm  
h nigrum no suppo eo quod  
fuit nigrum et uerbu el  
dem confignificat solum p  
teriti io h nigrum appell  
at tempus preteritum p  
e e i omne terminus su  
ppones u e uerbi de p m  
non ampliatum n de tra  
ctum q participij amplia  
tur appellat tpe presens  
ho est animal fortis e  
quolibz horz terminum  
tam apte s b q a parte p m  
suppo solum pro eo quod est  
e e i omne terminus  
suppones uerbum ampli  
atum p m tpe solum  
futuri aut suoz partici  
piorz appellat tpe pteri  
tum uel futurum ut ho  
fuit albus uel ho nigrum  
exi supponit h album  
nima pro eo p se quod  
fuit album et m 2e h m  
nigrum pro eo quod exi  
nigrum uel nigrum Appella  
tio ampliationis e acceptio  
di ampliatu summi h m  
tati p terminus amplia  
tum pcedens ut homo  
pot e albus h albus sup  
ampliatu a parte post  
sic a parte an s a parte  
ante no appellat apte  
uo post appellat supple



ampliatione 3<sup>a</sup> 2<sup>a</sup> 1<sup>a</sup> omnis  
terminus sequens aliquod  
istorum incipit vel desinit  
vel suorum participiorum appe-  
llat ampliationem ubi gra-  
Soc. incipit esse albus suppo-  
neo eo quod est album vel  
incipit esse albus & ampli-  
at apte post sic aperte an-  
te ante non appellat h<sup>ic</sup> sit  
ampliatum non tamen appellat  
illam ampliationem propter  
ampliationem terminum ampli-  
ari precedentem q<sup>uod</sup> 2<sup>a</sup>  
omnis terminus sequens ali-  
quod istorum potest vel continetur  
esse album ampliari si albi  
aperte an sic apte post  
et aperte post ampliat  
ampliationem istorum uerborum  
per ampliationem illorum  
que non appellat apte an  
ex quo non limitat. Ap-  
pellatio forma est acceptio  
et in propositis limitatur per  
precedentes concordes  
actum inquit ut intelligo  
hominem si hominem appel-  
lat suam formam 2<sup>a</sup> formam  
predicatum si ratione eius de  
per limitationem factam  
a eo concordes actum inquit  
sic per istam intelligo quod ego  
intelligo ad si ratione qua  
est hoc. Cognosco rosam. i.  
aliquid si ratione rose.

Sed dicendo ego rosam intelligo  
non quod addo ista replica-  
tionem quod aliquid intelligat  
si ratione rose si sufficit  
quod illud quod est vel potest esse  
rosa ego intelligo per ea-  
dem rosam intelligo statim  
si rosam ampliatum som-  
ni si dico intelligo rosam statim  
ampliatum et appellatum  
simul. Ex predicta diffi-  
nitione sequuntur tres genera  
prima patet tunc cognosco &  
tamen non cognosco patet tunc  
probat et pono quod fortis sit  
per tunc quem ego cognosco  
si tamen nesciam an sit per an  
non ymo pono quod non gredere  
de patre uerum talem  
hinc uel non isto posito  
per tunc cognosco quod  
quod est pater tunc cognosco  
tamen non cognosco aliquid si  
ratione qua est pater tunc  
2<sup>a</sup> si soc. uolo uidere et tamen  
nolo uidere forte per et  
et pono quod fortis sit inimi-  
cus meus ita quod nolo uidere  
ipsum et pater sit amicus meus  
sitis soc. ex parte coram me  
tamen quod credam esse pater  
Isto posito soc. uolo uidere  
quod hoc quod est soc. uolo ui-  
dere eo quod credo ipsum esse  
patrem et tamen nolo uidere  
fortem quod nolo uidere aliquid

si ratione qua soc.



ratione qua soc. 3 9 e  
 aliqua proportionē fac  
 & tñ nescio aliqua yportio  
 ypoth<sup>ca</sup> probat pñō qcedat  
 nullam eē proportionē ipō  
 et sit a propo ypoth<sup>ca</sup> qua  
 cedam eē cathe<sup>ca</sup> confide  
 rando et sciendo signifi  
 catum eius. Iste pñō aliq  
 propo<sup>ca</sup> ipō scio illud q est  
 propositio ypothetica sciet  
 tñ nescio aliq proportionē  
 ypoth<sup>ca</sup> q nescio aliquid s  
 cōne qua ē ypothetica et  
 tñ conceditur q propo<sup>ca</sup>  
 affir<sup>na</sup> cōdo et tñ nō cēdo  
 ppo<sup>ca</sup> affirmatiua pñō  
 negatiua assentio et nō  
 assentio pñō nō ypone  
 utē dubio et tñ nō dubi  
 ppo<sup>ca</sup> utem et ut dñsi  
 mēis quoz quolibz expo  
 ribz pōt verificari

## ONSEQUENTIA

ē illatio consequētis  
 exāmp ut homo currit q  
 animal ē. tñ nō ppo<sup>ca</sup>  
 pcedentes nō ratiōis  
 ut hō qñs nō illud q seq  
 ut anal currit. nota nō rō  
 nis nō rō hō q hō p hō  
 diffinitionis declaratiōis  
 hōc sup<sup>ra</sup> dñō consequē  
 tiaz alia bona alia mala

Consequentia bona ē illa d  
 opp<sup>m</sup> qñt<sup>r</sup> repugnat anta m  
 tu es homo q tu es animal  
 Ista duo repugnat tu es hō  
 et tu nō es animal tō q cō  
 sequētia pñā fuit bona  
 Consequentia mala ē illa  
 cuius opp<sup>m</sup> qñt<sup>r</sup> stat cū anta  
 ut tu es homo q tu sedes  
 hōc stat sñt tu es homo  
 et nō sedes tō ista q se  
 quentia non ualēt. 2<sup>o</sup> dñō  
 ē qñtiaz bonaz alia  
 foris alia malis. Conseq  
 ncia bona et formalis ē  
 illa cuius opp<sup>m</sup> qñt<sup>r</sup> foris  
 repugnat anta ut tu curris  
 q tu mouēis uocō illa for  
 tūe repugnare quē nō  
 sūt gñabilia sñtūl  
 rō absq aliqua qñdictioē  
 ut tu curris et tu nō mouē  
 ris. Consequentia bona et  
 malis ē illa cuius opp<sup>m</sup> qñt<sup>r</sup>  
 mā ut repugnat anta ut  
 deus nō ē ergo nullus hō  
 est. Ista dñō malis repu  
 gnare quē nō possūt si  
 mul stare tñ sñt mā  
 gnabilia sñtūl stare absq  
 contradictione ut deus  
 nō ē et aliquis hō ē. I  
 aq ista nō possunt sñtūl  
 stare pp impossibilitatē  
 huius dñō nō ē tñ sñt  
 ymaginabilia stare sñtūl



inductione quod si deus non sit  
et aliquis homo sit non de  
implicat inductione. In  
diffinitione istam ponit  
duas regulas quarum prima  
est ex impossibili sequitur  
quod si. Ex omni propositione impos  
sibili sequitur quodlibet  
alia ut homo non est per bacu  
lus stat mangulus et si est  
et notum sequitur ad quodlibet  
quodlibet pro nota sequitur  
ex quodlibet alia ut tu non  
curreis quod deus est intelli  
guntur et si est quod nota  
est bona et malis in qua  
ante est impossibile vel co  
sequens est notum per deductis  
aliis modis in quibus nota  
foret bona et formalis  
non bene sequitur et format  
homo est igitur animal est et bene  
consequens est notum si homo  
est asinus quod homo est animal  
et bene ante est impossibile  
3<sup>a</sup> duo gratia bonarum quod datur  
est bona de forma et quod datur  
bona de materia. Consequen  
tia bona de forma est illa  
cui quodlibet est consimilis  
de forma est bona ut homo  
curreat quod animal curreat ista  
consequencia est bona et  
quodlibet est consimilis fore  
est bona ut album vel quod  
coloreat unum videtur ille genere

est similis forme que bene  
consimilem modum arguit  
di genere forelis de quibus magis  
dicitur potest et quod ante et  
enim est similis in forma. Ad  
quod sciendum est primo quod  
propter hypothese est similis fore  
quarum catha sunt similis  
forme ut homo curreat et animal  
modo asinus disputat et hoc  
combureit. Et est catha sunt  
similis fore que sic se habent  
quod si una est affirmativa vel ne  
gativa vel 3<sup>a</sup> adiacentia  
et alia simile si una est  
utique indiffinita vel sing  
ularis vel particularis et  
alia similiter. Item si una  
est exceptiva vel exclu  
siva vel reduplicativa  
modalis in sensu composito  
vel dicto et a similis fore  
si una est de terminis sim  
plicibus vel per se dicto disjuncto  
vel conditio et a simile  
in isto non sunt similes in  
forma homo vel asinus cu  
rit quod homo curreat quod una est  
dicto simpliciter et a dicto  
posito item iste non est similis  
forme quilibet homo curreat  
aliquis asinus movetur  
quod una est utique a particu  
laris si iste sunt similes in  
forma homo est asinus homo est  
animal non obstat quod una



sit necesse et alia impossibile  
 quod habent omnes condiciones  
 assignatas. Ex quo sequitur  
 quod iste generis sunt similes in  
 forma ut homo animal et  
 animal animal. Albedo videtur  
 quod color. Unde quod habent per simi-  
 les modos assignandi quod for-  
 malis quod utrobique aut ab  
 inferiori ad superius superius.  
 Affric. et animal et generis sunt  
 similia ut patet ex dicto  
 nobis assignatis. Consequenter  
 bona de materia est illa que est  
 bona et non quolibet sibi simi-  
 lis in forma est bona ut tu  
 non homo quod tu non es al-  
 bona est quod dictum generis rep-  
 anta et non quolibet sibi  
 consimilis in forma est bona  
 ut hoc homo non est animal  
 igitur homo non est animal.  
 Ex predictis sequitur quod ali-  
 quia est bona et fortis que  
 non est bona de forma pro  
 predicta et quolibet istarum  
 in pre est quod non in pre est  
 tu scis te esse lapideum quod tu  
 non scis te esse lapideum tu  
 credis per se quod aliquis homo  
 decipiat quod aliquis homo  
 decipitur.

f. **FORMALIS** generis  
 est utroque et ponendo

ipsius infirmitas notitia quod  
 prima est ista. Si alius  
 generis ex dictorio cum se  
 dictum aut illa genera est bona  
 ut iste homo animal quod animal  
 animal quod sunt nullus animal  
 animal ergo nullus homo est  
 vel non quod est homo animal. Ex  
 ista et sequitur alia. Si alia  
 generis sequitur dictorio cum  
 tis non illatum dictorio cum  
 illa genera non valent in non  
 sequitur tu loqueris igitur tu dis-  
 putas tu non disputas igitur tu  
 non loqueris. Et est si ali-  
 cuius generis autem est verum  
 et generis de esse verum quod ex  
 falsis verum ex veris est  
 non nisi verum ut ait. At  
 non potest. Ex ista et sequitur  
 tunc alia duarum prima  
 est si alius generis est  
 generis finis et autem est finis  
 et est. Si alius generis bona  
 autem est verum et generis finis  
 illa genera non valent in non sequitur  
 quod quod animal non monet  
 quod quod animal quod autem est verum  
 et generis est finis. Si ali-  
 cuius generis bona autem est  
 necesse et generis necessarium  
 ex quo sequitur quod si autem est ne-  
 cessarium et generis generis  
 quod non valent ut omnis homo  
 est animal quod tu es animal  
 quod et est si alius generis



bonis: omnis est possibile et quod  
est possibile. Ex quo sequitur  
quod si omnis est possibile et quod  
impossibile illa quod non  
propter hoc non sunt omnes omnes  
est homo quod hoc omnes est homo  
demonstrando affirmum quod omnis  
est possibile et quod impossibile  
est et est si aliqua est bona  
et aliquid sequitur ad omnes illud  
idem sequitur ad omnes in bonum  
sed homo omnes quod animal omnes  
ad quod sequitur quod corpus omnes  
in bonum sequitur ad omnes homo  
omnes quod corpus est. Ex ista  
est sequitur omnes alie est et  
prima. Quicquid antecedit ad  
omnes antecedit ad omnes quod hoc  
est bona consequentia hoc est  
quod animal omnes et hoc tu est  
omnes ad istam alie omnes  
est et primo ad ultimum quod  
omnes est intermedio sit inui  
com et formales et non  
uariate quod de primo ad ulti  
mum est bona et formal  
uerbi gratia homo est igitur al  
est al est igitur corpus corpus  
quod sita est et sic primo ad  
ultimum sit forte hoc est  
quod sita est. Consequentia  
intermedio non sit uari  
ate quod omnes precedentis est et  
omnes posterioris omnes ut in  
est nullum tempus est quod dies non  
est: dies non est et aliquid hora

est quod non est quod aliquid tempus  
est et tamen non sequitur ut a  
primo ad ultimum nullum  
tempus est quod aliquid tempus  
est et propter uariationem facta  
quod prime omnes sunt omnes  
dies non est et non sunt  
omnes sit quod Si ista copula  
tota dies non est et aliquid  
hora est. Est et est. Si ali  
quod est bona et aliquid stat  
cum ante illud idem stat  
cum omnes uerbi gratia omnes  
homo omnes igitur homo est  
et cum ante stat omnes at  
omnes et quod nullus affirmum  
monetur et sic de singu  
lis sit quolibet ista stat  
cum omnes. Ex ista est et alie  
quicquid tempus omnes repugnat  
ante pro ista est dissonantia  
pro omnia. Est et est si aliquid  
omnes bona necessaria ante est  
bona et omnes est concedendum  
ante et omnes sita. Ex quo sequi  
tur duo est primo Si omnes est  
concedendum ante et omnes  
negandum ista quod non uari  
uerbi gratia omnes homo est  
quod omnes est et si omnes est ante  
negandum et antecedens  
similiter est et est. Si ali  
quod bona est sita ante est  
bona et omnes est sita ante  
et omnes edem modo est situm  
ante et tu est hoc quod tuos animal



Et non est de sciamate esse  
bona quia est quod est bona bene  
illus est asinus ergo bene  
illus est rudibilis et omnis  
est sciam ab aliquo aquo  
non est sciam quia quia non  
scit quod sequentia esse bonam

¶ VNC sequuntur pericula  
locos et quod formalis  
nam concurrentis penes  
superius et inferius quod  
prima est hec Ab inferiori  
ad superius affirmativa  
sine distributione et sine  
significatione distributionis imo con  
fusionis impediente est  
bona quia ut homo currit  
quod animal currit et est ab  
inferiori ad superius dis  
tributio vel confusio tamen in modo  
non valet quod quia non sequitur omnis  
homo est quod omne animal est  
nec sequitur nullus homo  
currit quod nullus animal est  
Et non est de vel confusio  
tamen in modo quia non sequitur  
si homo est asinus homo est  
rudibilis quod si alius est asinus  
homo est rudibilis per arguendo  
modo confusio tamen tunc est  
bona quia ubi gratia omnis homo  
est animal quod omnis homo est  
est et est ab inferiori ad  
superius negativatio posita

sua et cum debito medio est  
bonus argumentum ubi gratia  
tu non curris et tu es homo  
quod homo non currit Et non  
est de cum debito medio  
tamen in modo quia sine illo non  
valet argumentum quia non  
sequitur tu non es animal quod homo  
non est animal quia omnis est  
possibile et consequens im  
possibile quod est a superiori  
ad inferius affirmativa  
sine distributione non valet  
argumentum quia non sequitur  
animal est quod homo est et est  
est a superiori ad inferius  
negativa sine distributione  
non valet argumentum in cum  
debito medio quia non sequitur  
omne animal currit quod omnis  
homo est tu dices ab asino quod  
tu differas ab emello per cum  
debito medio est bonum arguendo  
ut tu dices ab asino bene  
illus est asinus quod tu dices a  
brumello et est a superiori  
ad inferius negativatio sine  
distributione est bonum arguendo  
in se nullus animal currit  
quod nullus homo currit  
Et mittit in et denega  
tione distributione superior  
quia si non distribuatur tunc  
non valet argumentum  
non non se non nullum animal

No

q<sup>a</sup> r

f r

7 r

No



cūcū qd nō nullus homo ē  
p3 p q inqualibz illaz qd  
cti unū gntis stat cū omne

**EEVLAS** alias tam  
gentes quantitate  
propositionum seriatim po  
namus quaz prima est  
ista ab inuiversalis ad sua  
particularē uel indiffi  
nitam que uocat sba  
na est bonum argumētū  
uerbi grā omne animal  
cūcū qd aliquid animal ē  
nullus animal cūcū ego  
aliquid animal nō cūcū  
p3 p q ex particulari uel  
indiffinita ad suam utem  
nō ualē nīsi forte grā  
materie unde nō seqt  
aliquis homo ē qd omnis  
homo ē nec sequit am  
al non est homo qd nullū  
animal est p atn tenet grā  
materie aut qd gntis est  
necessariū aut qd pntee  
dens est impossibile aut  
q contradictoriū gntis re  
pugnat am nō bene seq  
tūcū homo ē qd omnis homo  
est aliquis homo non est  
qd nullus hō ē p3 p q  
ab uti affr ad omes suas  
singulares tam diuisiue q  
collectiue sumptas cū nō

debito mō ē bonū argumētū  
et qd uerbi grā collectiue  
omne animal cūcū et ista  
st omne animalia qd hoc  
animal cūcū et hoc animal  
cūcū et sic de singulis et  
Ex diuisiue ut omne al  
ē et hoc ē animal et hoc est  
animal qd hoc animal et  
hoc animal ē et sic de singi  
libus q ista sunt omnia ana  
lia qd omne al cūcū et de  
nōt cū debito mō qz  
fmo illo non ualē argumētū  
nisi gratia materie  
unde non sequit omne hō  
est animal qd ē homo est  
animal et iste hō ē animal q  
ans ē nōcū q gntis sequit  
est contingens et nulla  
alter repugnat tū atn p  
grā materie ut omne hō  
est asinus qd ē homo ē asin  
omnis sol lucet qd ille sol  
lucet qd m pma ans est  
impossibile et m qd gntis  
est necessariū p3 p q  
Ab uti nō ad quolibet  
suam singulare ē bā q  
fmo arguat cū medio  
fmo sine medio p q nō  
ualē nisi cū debito  
medio uerbi grā nullus  
homo ē. nec ille homo ē  
nec ille homo ē cūcū  
p non ualēt qd iste hō nō



cūcū et sic de similibus  
 q̄ nullus hō ē q̄ post mi  
 lē aīos aīos exū uerū  
 et gñe falsum p̄ bñ seq̄t̄  
 isti sunt omēs homines ma  
 sūq̄ p̄ s̄ ē ē apti ad sūa  
 indiffinitam et ēg tam  
 affrē q̄ nō est bona gñe  
 merbi gratia aīal nō cūcū  
 q̄ aliquod animal nō cūcū  
 et ēg formatē sūte aliq̄s  
 afrinū q̄ q̄ afrinū cūcū et  
 ēg p̄ s̄ ē ē apti ut mōdū  
 finitā ad omēs suas singla  
 res diuī sumptas cum debi  
 to medio ē bonum argumē  
 tum ut homo ē et isti sūt  
 omēs homines q̄ iste homo  
 ē uel iste homo ē uel iste  
 homo cūcū et sic d̄ similibus  
 Et nōnt de cū debito mē  
 q̄ sine ip̄o non ualeat aīe  
 ut homo est animal q̄ iste  
 homo ē aīal uel iste homo  
 ē animal uel iste hō ē aīal  
 et sic de similibus q̄ aīos ē  
 uerum q̄ gñe ē gtingēs  
 q̄ ē uera disjunctiua  
 cū quolibz pars ē cōtingēs  
 nec una alī repugnat  
 nec suūm q̄dictōem est  
 impossibile Et hec d̄ forma  
 libz et mālībz dca sufficiat

## EPRPOSITIONIB?

non q̄tis sūt excludiue exce  
 si hec p̄ma ē ab exclusiua  
 ad suūz itēz determinis rea  
 spōtis ē bona q̄ et ēg ut t̄  
 homo cūcū q̄ omēs aīes  
 nō est homo Similit̄ omēs  
 animal monēt q̄ t̄m q̄mo  
 uet̄ est animal p̄ s̄ ē ē t̄  
 ab exceptiua nō ad exclusi  
 uam affrē sibi cōtēdēt̄  
 ē bona q̄ ut nihil p̄est et  
 sōi cūcū q̄ t̄m sōctēs cūcū  
 et ēg ut t̄m homo ē risibi  
 lis q̄ nihil p̄est hōiez ē  
 risibile p̄ s̄ ē ē t̄ Ab infe  
 riori ad sūm superius apte  
 sū dictione exclusiua ad  
 dita exdey est bona gñe  
 t̄m bñ sequit̄ t̄m homo cūcū  
 q̄ t̄m animal ē q̄ aīe ab in  
 feriori ad sūm superius  
 q̄ sūe t̄m mō q̄ ē ē ista  
 ab inferiori ad sūm sup̄  
 apte p̄dicati dictione ex  
 clusiua addita sibi nō v̄  
 aīe t̄m non sequit̄ t̄m hō  
 ē homo q̄ t̄m homo ē aīal  
 q̄ arguit̄ distē p̄ ēg v̄n  
 ualē cum debito medio  
 ut t̄m homo ē risibilis  
 sōctēs est risibilis q̄ t̄m  
 homo ē sōctēs p̄ s̄ ē ē t̄  
 Sequens correlatiue ex  
 predictis q̄ abio stante s̄  
 t̄m uel determinate ad  
 omīdēz stante s̄ distē







est mustum potest esse mustum  
sed lapis non potest esse mustus  
quod non potest esse mustus  
est tamen ab affirmativa de predicato  
in negativo vel in affirmativo ad  
negativum de predicato finito est  
bona genera ut tu es cecus  
quod non es videns tu es non  
homo quod tu non es homo sed est  
non valet autem quod ex negati-  
va non sequitur affirmativa  
¶ 2<sup>a</sup> est tamen A negativa de  
predicato finito cum debitorie  
ad affirmativas de predicato  
in negativo. nam genera et tu non  
es asinus et tu es quod tu  
non asinus

### CONSEQUENTER

ad predicta alia est inferre  
quod quod prima est ista  
ab omnibus exponendis simul  
sumptis ad suam exponenda  
est bona genera et est  
¶ 2<sup>a</sup> est tamen utique quibusdam pro-  
prietatibus exponendis ut utique  
exclusivis exceptivis et  
huiusmodi. unde tamen sequitur homo  
cuius et nihil est homo qui  
illud curat quod omnis homo  
curat et est. Similiter hoc est  
et nihil non homo est quod tamen  
homo est et est. ¶ 3<sup>a</sup> est tamen  
ab omnibus exponendis ad qua-  
libet suam exponendum est

bona genera sed non est nisi genera  
materie verbi genera omnes  
homo est quod nihil est hoc qui  
illud curat sed non est quod ex-  
ponenda non sequitur affirmativa tamen genera  
materie ut homo est asinus  
quod tamen hoc est asinus quod ante est  
impossibile. ¶ 3<sup>a</sup> est ista  
cum libet exponendis. ¶ 4<sup>a</sup> dicto  
cio se contradicendum ex-  
ponenti sed non est tamen bene  
sequitur aliquid non hoc curat  
quod non tamen homo est sed non est quod  
exponenda non sequitur affirmativa  
¶ 5<sup>a</sup> est tamen A resolutivis  
ad resolutum est bona genera sed  
non est ut homo est et hoc est  
homo quod hoc curat non tamen se  
hoc curat et hoc curat et  
hoc est homo quod post mille  
omnes ante est verum et quod se-  
quens. ¶ 6<sup>a</sup> est tamen ab affi-  
ciatis ad officiatis est  
bona genera sed non est ut ista  
pro est vera homo est animal  
que adequate significat homi-  
nem esse animal. ¶ 7<sup>a</sup> verum  
est hominem esse animal  
sed non est quod tunc ante fore  
necum et genus contingens  
¶ 8<sup>a</sup> est tamen a descriptio  
ad descriptum et est bona  
genera ut intelligo aliquid  
sed ratione qua homo quod intel-  
ligo hominem et est intel-  
ligo hominem quod intelligo aliquid



qua homo  $\text{q}^{\text{a}} \text{e}^{\text{a}}$  est affirmatio  
posita ad sensum diuisum et  
eius non ualere argumentum  
ut necio hoc est animal quod necio  
hoc est animal. n. est uerum et quod  
falsum non est sed album possibile  
est esse ingenerum quod possibile  
est album esse ingenerum  $\text{q}^{\text{a}} \text{e}^{\text{a}}$   
est ita ab una causa ueritatis ad  
proportionem hinc illa causa  
est bona quia sed non eo ut  
dum hoc cunctis risibile est  
quod homine cunctis risibilis  
cunctis ista quia est bona sed  
non eo homine cunctis risi-  
bile cunctis quod dum homo est  
risibile cunctis quod posito quod  
cunctis quod est falsum quod signum  
homines et animal est uerum  
quod concluditur ens ueritas  
per aliam causam per ueritas  
sed si homo est risibile est dicat  
quod per posito denotata ab  
altero quod quod uel conueni-  
entia exest causa uerita-  
tis. s. conditionato tempore  
locom et calore aquarum qua-  
libet ualere quia adproponere  
hinc illa causa sed non eo  
quod  $\text{q}^{\text{a}} \text{e}^{\text{a}}$  est ita ab actiua ad sua  
passiones et eo est bona quia  
ut scilicet amat platonem  
quod platonem amat ut scilicet et eo  
ita  $\text{q}^{\text{a}} \text{e}^{\text{a}}$  est ita actio adiacente  
affirmatio ad rem adia-  
centem sine eo distrahente

ITEM de proportionibus  
ipso est dicendum in  
pori regulas assignando  
quorum prima est 1<sup>a</sup> Acoppu-  
lativa affir<sup>ma</sup> ad alteram eius  
propositionem oppositam est bona quia  
et non est nisi quia materiam  
ut autem et tu disputas quod  
tu disputas si non sequitur  
tu autem ergo tu autem et  
tu disputas Atque valde tamen  
quia tamen est quod copula-  
tiva fit ex duabus partibus  
quarum una antecedit ad alteram  
tunc ab illa parte quae antecedit  
ad totam copulativam est bona  
quia ut tu es homo quod tu es  
homo et tu es animal quod tu autem  
et tu moueris Et non  
dixi affir<sup>ma</sup> quia acopulativa  
negativa ad alteram partem  
non valde autem neque quia  
non tu es homo et tu es homo  
et tu es animal quod tu es ani-  
mal quia animal est uerum  
et quia flos Ex ista est  
quod a toto copulato ad alteram







condicionali affre <sup>na</sup> cū gdicto  
rio gntis ad contradictorē  
anecedentis ē bā gna ut si  
amē ē albus amē ē colorat  
s; amē non est coloratus  
amē nō ē albus et non  
de manib; regulis affre  
mantur quia nō non  
tenet hū ē.

VALITER proportio  
nes illarū pben  
pūm doctrina demonstrati  
satis et plene sup namq; a  
resolutione maxiam qua  
indiffinito singulares et  
particulares non sbo de p  
nōre demonstratiuo reso  
lutes inferunt. Quolib;  
g talis inferenda ē tate  
p am summatine duo pūa  
demonstratiuo in quoz pro  
nōre p dicit p dicit p po  
sitiones resolvendo in pūo  
mno 2e sūm ut g homo  
cūcū sic resolvit hoc ē  
et hoc est homo g homo ē  
Ex m obliq; ut hominis ē  
afrius hī ē afrius et hoc  
ē homo g hominis ē afri  
g malis cūb; singulapib;  
Ex m nūo plurab; ut ho  
mines cūcū hī cūcū  
et hī sū hōes g homines  
cūcū Ex m obliquo

ut aliquoz gdictoriore  
altm ē verum hōz altm  
ē verum et hoc sunt gdic  
toria g aliquoz gdictorio  
rum alterum ē verū et  
sic malis cūb; ita q; sēp  
pma demonstratiuo sū  
eiusdem casus cū resolu  
da ē nō gtmuo i noto sū  
mat. S; p pōes de verbo  
ampliatiue eadem pūa  
tue excepto hoc q; regula  
demonstratiua est de verbo  
disiuncto verbi substantiij  
de pūm 2 eiusde; depēto  
vel de futuro vel altm  
verbi ampliatiui ut homo  
cūcūbat resolvit hoc cūcū  
bat et hoc ē vel erat hō  
g homo cūcūbat s; hō  
disputabit hoc disputabit  
et hoc ē vel erit homo g  
homo disputabit ita q; ver  
bum substantiū sumptū 2e  
loco sū sēp confirmat  
eporib; cum verbo resolu  
de p pōis s; qn resolvendo  
p pōitionis verbum pūa  
le est hī pōt contingit māp  
vel definit 2e p pō est de  
simili verbo iē ut homo  
pōt ē afrius hoc pōt ē  
afrius et hoc ē vel potest  
ē afrius homo g et of  
fem alium mēp ē mīg  
hoc māp ē mīg et h



est uel incipit esse album quod  
et quod et uade in plurali  
uel singulari ut prius. Modus  
confirmatus est tenendum in  
positionibus de copulatione  
ex uno uel disuncto uel  
conditionato ut homo uel  
asinus est si totum disunctum  
est secundum resolutionem sic hoc autem  
hoc est homo uel asinus quod  
et quod Si autem prima pars dis  
iunctum fuerit secundum in illa  
uidelicet homo uel asinus est  
resoluitur sic uel hoc uel a  
sinus est et hoc est homo quod  
uel asinus est et quod et sic  
denique est de illis copu  
lato uel conditionato sicut  
ut homo uel asinus autem  
ut propter si est possibilis est  
falsum quod idem est iudicium  
de particulari in singulari  
resolubili affirmatiue uel ne  
uel indiffinita ut alius  
homo est et sic disputat  
Sed particularis indiffini  
ta non habet duplicem modum  
probationis primus dicitur  
ut homo non est probatur sic  
hoc non est et hoc est homo quod  
non autem. Ut autem uideatur  
quod ille modus non deseruiat  
summatim dictorum illius  
ut chimera non est hoc in  
diffinita probari non potest  
per duo demonstrationes quia

semper est falsum hoc est chimera  
tamen ad eundem modum uerum  
est illius summatim dictorum  
illius omnis chimera est et  
quod illa falsum tamen illa est  
uerum quod chimera non est co  
frimtum est dicendum in  
aduerbijs ubi secundum fuerit  
aduerbijs hinc infra se et  
minuz ut aliter tu es nunc  
tu es et nunc est aliter quod aliter  
tu es et quod si hoc in fuit  
si tunc fuisti et tunc est uel  
fuit hoc et quod si per am istam  
tu disputabis tunc tu dispu  
tabis et tunc est uel fuit am  
istam quod quod si tamen alicubi  
tu es et ibi tu es et ibi est  
alicubi quod alicubi tu es et  
ita in preterito uel futuro  
ut dictum est per am ex pro  
dictis infero quod eodem modo  
sunt per am propositioes in dif  
ficietibus uel particularibus  
de uerbo sicut per am et per am  
participio sic propositioes de  
uerbo principali illius pri  
cipij uolodices quod ista per  
banda est illa resolutio  
Adam est preteritus sic illa  
adam fuit et ita illa autem  
est futurus sic illa ante  
christus erat ut homo est  
futurus et hoc est uel est  
autem quod et quod Aliquis homo  
est interfectus hoc est nunc

Co



fecerunt & hoc est vel fuit  
 aliquis homo q<sup>d</sup> et d<sup>r</sup> S<sup>o</sup>tes  
 est potens hoc est potens et  
 hoc est vel pot<sup>r</sup> est fortis eg<sup>r</sup>  
 et d<sup>r</sup> S<sup>o</sup>tes p<sup>r</sup>ca s<sup>r</sup> ueritas  
 multaz p<sup>r</sup>ponunt Prima  
 senex erit puer probatur  
 hoc erit puer et hoc est vel  
 erit senex q<sup>d</sup> et d<sup>r</sup> demo  
 strando unus qui sit puer  
 & erit senex 2<sup>a</sup> p<sup>r</sup>po puer  
 fuit senex probatur hoc fuit  
 senex demonstrando unus  
 senex et hoc est vel fuit  
 puer q<sup>d</sup> et d<sup>r</sup> 3<sup>a</sup> p<sup>r</sup>po albu  
 fuit q<sup>d</sup> non fuit album pro  
 batue & ponit sit aliquis  
 homo albus et continuo an  
 hoc fuit magis illo p<sup>r</sup>po q<sup>d</sup>  
 p<sup>r</sup>o hoc fuit q<sup>d</sup> non fuit  
 album et hoc est vel fuit al  
 bum q<sup>d</sup> et d<sup>r</sup> 4<sup>a</sup> p<sup>r</sup>po p<sup>r</sup>e  
 erit q<sup>d</sup> non habebit filius  
 nec filium demonstrando  
 unus p<sup>r</sup>er qui manebit  
 post mortem filius et fi  
 lium et hoc erit q<sup>d</sup> non  
 habebit filium nec  
 filiam et hoc est vel erit  
 p<sup>r</sup>e q<sup>d</sup> et d<sup>r</sup> 5<sup>a</sup> p<sup>r</sup>po est aliq<sup>d</sup>  
 maiori te et quolibet  
 minori et tu es minor  
 demonstrando maiore  
 te et hoc est manifeste et q<sup>d</sup>  
 libet minori te q<sup>d</sup> et d<sup>r</sup>  
 6<sup>a</sup> p<sup>r</sup>po aliquo minori te

& qualibet maiori te tu es  
 maior probatur i tu es maio  
 r demonstrando minore  
 te & hoc est minus te et  
 quolibet maiori te q<sup>d</sup> et d<sup>r</sup>  
 7<sup>a</sup> p<sup>r</sup>po album pot<sup>r</sup> est ni  
 gerum probatur hoc p<sup>r</sup> esse  
 nigerum demonstrando  
 te & hoc est vel pot<sup>r</sup> est albu  
 q<sup>d</sup> et d<sup>r</sup> 8<sup>a</sup> p<sup>r</sup>po est uerum  
 est q<sup>d</sup> mundus non fuit pla  
 tur hoc est q<sup>d</sup> mundus non  
 fuit demonstrando istos  
 istos tu es et hoc est uerum  
 q<sup>d</sup> et d<sup>r</sup> 9<sup>a</sup> p<sup>r</sup>po necunq<sup>d</sup> est  
 q<sup>d</sup> deus nunq<sup>d</sup> erit probatur  
 hoc est q<sup>d</sup> deus nunq<sup>d</sup> erit  
 demonstrando coluz et  
 hoc est necunq<sup>d</sup> q<sup>d</sup> necunq<sup>d</sup>  
 est q<sup>d</sup> deus nunq<sup>d</sup> erit p<sup>r</sup>o  
 p<sup>r</sup>po est ista possibile est q<sup>d</sup> m<sup>r</sup>  
 hil fuit & nihil erit pro  
 batue hoc est q<sup>d</sup> nihil fuit  
 vel nihil erit et hoc possi  
 bile p<sup>r</sup>is et hoc est possibile  
 demonstrando candela  
 tam lucens q<sup>d</sup> fuit q<sup>d</sup> et  
 d<sup>r</sup> 10<sup>a</sup> p<sup>r</sup>po ista candela  
 lucens est extincta pro  
 batue hoc est extincta demo  
 strando candela tam  
 lucens que fuit & hoc  
 est vel fuit candela lucens  
 q<sup>d</sup> candela lucens est ex  
 tincta 12<sup>a</sup> p<sup>r</sup>po est tam  
 est motus probatur hoc est



mōtū et hoc ē uel fuit ni  
mum g<sup>o</sup> uimz ē mōtū  
et p<sup>3</sup> demonstrādo adaz

Uniuersalis p<sup>o</sup> affre  
exponit<sup>re</sup> p<sup>o</sup>latū  
p<sup>o</sup> suam p<sup>o</sup>acem et um  
uersales nō ē cōrespon  
dentes ut omnis homo ē  
exponit sic homo ē et nihil  
est homo quā illud cūcat  
uel aliud cūcat g<sup>o</sup> et d<sup>o</sup>  
Ex mōtū plurali ut omnis  
homines cūcat homines  
cūcat et nulli sūt hoīes  
quā illi cūcat g<sup>o</sup> et d<sup>o</sup>  
Confrimite mobliquis cūcat  
p<sup>o</sup> hoc q<sup>o</sup> mōtū exponen  
te p<sup>o</sup>nt sūt uniuersal  
m recto et relatiuū aut  
mobliquo confrimili cum  
obliq<sup>o</sup> p<sup>o</sup>ore exponendo  
ut cuiuslibz hominis asmi  
cūcat hominis asmus cūcat  
et nihil ē homo quā illi  
asmus cūcat g<sup>o</sup> et d<sup>o</sup> sūt  
contradictoriūz omni  
um alia pars ē uerū et  
nulla sunt contradicto  
ria quā illorū alia p<sup>o</sup>  
sit uera g<sup>o</sup> et d<sup>o</sup> uā q<sup>o</sup>  
semper relatiuū sequat<sup>ur</sup>  
h quā et q<sup>o</sup> postea sequat<sup>ur</sup>  
omnis terminus qui tēz  
se apte p<sup>o</sup>ti et uā i alijs

casibz ē dicendum Mōtū simi  
li probant p<sup>o</sup>posites deūto  
ampliatuō p<sup>o</sup>et hoc q<sup>o</sup> mōtū  
exponente p<sup>o</sup>nt uerbum  
disiunctum ut mōtū solubi  
libz uerbi g<sup>o</sup>ca omnis homo  
fuit sic exponit hō fuit  
et nihil est uel fuit homo  
quā illud fuerit g<sup>o</sup> et d<sup>o</sup>  
Omne album ē uel disputa  
bit hoc albū disputabit  
nihil ē uel erit album quā  
illud disputabit g<sup>o</sup> et d<sup>o</sup>  
Omne album pot<sup>est</sup> ēē mōtū  
album pot<sup>est</sup> ēē mōtū et ni  
hil ē uel pot<sup>est</sup> ēē albū quā  
illud potest esse mōtū  
g<sup>o</sup> et d<sup>o</sup> Omnis homo mōtū  
disputat hō mōtū disputa  
re et nihil ē uel mōtū  
disputare ēē homo quā  
illud mōtū disputare  
g<sup>o</sup> et d<sup>o</sup> In obliquis casibz  
confrimili mōtū exponitur  
tenendo mōtū p<sup>o</sup>rem de  
relatiuō Et confrimite expo  
nunt p<sup>o</sup>pos de p<sup>o</sup>nt hūtes  
p<sup>o</sup>nt p<sup>o</sup>icipij alioquin ubi  
ampliatuō ut omnis homo ē  
p<sup>o</sup>etoritus sic exponit  
homo ē p<sup>o</sup>etor et nihil ē  
uel fuit homo quā illud sit  
p<sup>o</sup>etoritus g<sup>o</sup> et d<sup>o</sup> Omne  
album ē g<sup>o</sup> nōdum albū  
ē g<sup>o</sup> nōdum et nihil ē uel  
erit album quā illud sit



quandam q<sup>o</sup> et of. Si ppo  
nes de sba compono posse  
dupliciter exponi sicut sba  
pot<sup>est</sup> et totum compositum  
At de sba conditionato ul  
pares ut omnis homo uel as  
inus et asinus si sba est  
disiunctum totum sic ex  
ponit<sup>ur</sup> homo uel asinus est  
asinus et nihil est homo  
uel asinus quin illud sit  
asinus q<sup>o</sup> et of. Si no ppe  
cise pma ps sit sba et ps  
expones est illa et nihil  
est homo quin illud uel asin  
us sit asinus q<sup>o</sup> et of. ppo utis  
fla et re uera et sic de  
alijs dicat<sup>ur</sup> cuiuscumque  
fuerit cause seu compositio  
nisi talis aut ppo no non  
exponit<sup>ur</sup> sba dupliciter pda  
ture aut p sua singlaria  
aut p suis q<sup>o</sup> dictorum. Si  
gea nullus homo est chimera  
p<sup>er</sup> sic p nec ille homo est  
chimera nec ille et sic  
de singlis re. p<sup>er</sup> ta pportio  
est fla aliquis ho est chimera  
et illa q<sup>o</sup> dicit illi nullus  
homo est chimera q<sup>o</sup> hoc sit  
uera. Confirmat<sup>ur</sup> moib<sup>us</sup>  
alijs talis motus fuerit  
et illo mo plant<sup>ur</sup> ppones  
ites affirmative. Exop  
dictis infero alias ppones  
q<sup>o</sup> p<sup>er</sup> omne quod fuit et p

aliquid q<sup>o</sup> fuit et nihil  
quod fuit quin illud sit q<sup>o</sup>  
et of. a<sup>o</sup> est manifesta  
et b<sup>o</sup> sicut q<sup>o</sup> fuit q<sup>o</sup> dicto  
enim est flm. Valiquid et  
quod fuit quod no est hic  
namq<sup>ue</sup> est implicatio q<sup>o</sup> dic  
tionis et ita concedit<sup>ur</sup> me  
q<sup>o</sup> omne quod erit et et of  
quod pot<sup>est</sup> et et q<sup>o</sup> omne q<sup>o</sup>  
est magnabile uel mudi  
ligible est p<sup>er</sup> quolibz istaz  
ex suis exponenib<sup>us</sup> m<sup>o</sup> q<sup>o</sup>  
no non debz poni uerbis  
disiunctum q<sup>o</sup> uerbum  
principale est p<sup>er</sup> p<sup>er</sup>us utis  
est solum uerbum de p<sup>er</sup>m  
absq<sup>ue</sup> participio sba sequit<sup>ur</sup>  
alterius uerbi ampliatum  
re ppo et omne quod non  
fuit et p<sup>er</sup>at<sup>ur</sup> aliquod q<sup>o</sup> f  
et h<sup>ic</sup> sicut ha instans p<sup>er</sup>is  
et nihil et q<sup>o</sup> no fuit quin  
illud sit q<sup>o</sup> et of. re in ex  
pones illius et na q<sup>o</sup> fuit  
q<sup>o</sup> dictorum implicat q<sup>o</sup> dic  
tionem. Valiquid et quod  
non fuit quod no est q<sup>o</sup> f  
querit<sup>ur</sup>. Concedit<sup>ur</sup> omne q<sup>o</sup>  
non erit et omne q<sup>o</sup> non  
potuit et est p<sup>er</sup> 3<sup>o</sup> p<sup>er</sup>oportio  
est quolibz maiori te et  
quolibz minori te tu et  
minore p<sup>er</sup>ditiones malib<sup>us</sup>  
can aliq<sup>ue</sup> maiori te et quolibz  
minori te tu et mino



et probat<sup>r</sup> e in alio capitulo  
q<sup>d</sup> nihil e maius te et quibz  
minori te quam illo tu sis.  
minori q<sup>o</sup> et q<sup>d</sup> patz mpo  
qz sunt g<sup>o</sup>dictorum e falsuz  
q<sup>o</sup> ppo e quolibz minore  
te et quolibz maiori te tu  
es maio et nihil e minus  
te q<sup>d</sup> quolibz maiori te qn  
illo tu sis maio q<sup>o</sup> p<sup>r</sup> q<sup>o</sup>na  
cum maiori e x aliq<sup>o</sup> cau  
q<sup>d</sup> mpo q<sup>o</sup> p<sup>r</sup> suu g<sup>o</sup>dictori  
um quod est flm bz aliq<sup>o</sup>  
e minus te et quolibz  
minori quo tu non sis ma  
io;

Raportio officialis  
e illa a<sup>d</sup> d<sup>o</sup>um vel  
oro infinita determinat  
aliquo termino modalit  
co<sup>n</sup>cedente actum mentis.  
Termini modales sunt i  
possibile impossibile ne  
cessarium contingens uen  
et flm. Termini no con  
cedentes actum mentis  
d<sup>o</sup>ne isti. Scio dubito uolo  
credo nolo intelligo cog<sup>o</sup>  
scio et similes quoz p<sup>r</sup>ici  
pia huiusmodi termini  
atn faciunt sensum compo  
situm atn diuisum faciu  
nt sensum compositum  
qn pcedunt totate d<sup>o</sup>uz  
vel oronez infinita aut

simite sb sequunt<sup>r</sup> ut e so  
sibilis est foret<sup>r</sup> a<sup>n</sup>re e  
contingens tu sis d<sup>o</sup>uz  
e e scitum ate Sz aliq<sup>o</sup>  
aliquis illor terminorū  
mediat int actuz cau  
et uerbum infinitu in mo  
tuc constituit sensuz diui  
sum ut d<sup>o</sup>um necesse e  
e hominem scio e a<sup>n</sup>al  
q<sup>d</sup> ita de singulis. Propo  
de flm diuiso probanda e  
exigentiam termini p  
cedentis simp<sup>r</sup> et no e  
no termini modalis uel al  
terius a<sup>n</sup>re nentis actuz  
mentis. Ibi g<sup>o</sup>na. Omnes  
homines po<sup>o</sup> est a<sup>n</sup>re hec  
no sunt officanda p<sup>r</sup>ta  
da uis d<sup>o</sup>uz traditum  
in probatione utuz pro  
positionuz i mo homin  
possibile e a<sup>n</sup>re et ni  
hil possibile e e hominem  
quam illud possibile e a<sup>n</sup>  
re e q<sup>o</sup> et q<sup>d</sup> itz hoc est  
respluenda. A scio e uer  
q<sup>d</sup> hoc e a. q<sup>o</sup> et q<sup>d</sup> Propo  
no de sensu composito of  
ficialit pbat<sup>r</sup> ut possibil  
est fore a<sup>n</sup>re sine fore  
a<sup>n</sup>re e po<sup>o</sup> hec ppo so  
a<sup>n</sup>re est possibile quo  
adequato fore a<sup>n</sup>re  
sit itz necesse e d<sup>o</sup>uz  
esse hec propositio est

Nota q<sup>o</sup> ppo de  
flm diuiso

No. q<sup>o</sup> ppo de  
flm composito



necia deus est que fign ade  
quato deum ee Confrimul  
pbat illa tu fci for. an ere  
tu dubitas for. an ere pbat  
affre sic hoc ppo est fci  
ato for e que adequate  
figt forte an ere q' et d  
2a no hoc ppo e dubia  
rex feda que adequate  
figt regem feda et ita  
finte dicat adfrimul  
confrimul uno confora  
tiam ei facientis fensu  
compositum Ex p dicitis  
infero aliquas ppoes  
1a e 2a Albuu poffibi  
le e ee nigrum et tnm  
poffibile e albuu ee m  
pares patz q' hoc ee p  
fibile e nigrum et to  
demonftrato et hoc e ut  
poffibile e ee albuu q'  
gna tnm acfoluentib  
ad refolutam 2a p8 pro  
batur nam hoc ppo est  
impoftibilis albuu e no  
nigrum que adequate  
figmficat albuu ee m  
q' et d p3 gna ab offia  
libz ad offiatum ita p  
fidentem poffibile e  
an ere et tnm impoffibi  
le e fidentem an ere  
2a ppo omes homines co  
tingent ee q' et tnm nece  
e omes homines ee p

pa pares q' homine e e  
tingent e e et m h e  
uel contmg e e hoies  
quid illud fit contmg e  
ee q' et d p3 gna ab ex  
ponente ad fuz e ppor  
tum 2a pares probatur  
nam hoc e neceffaria  
omnes homo e que adeqte  
figt omes hominem ee  
q' et d gna tnm ut p  
3a tu fci alterum iftoz  
g dicatorum ee neqz  
demonftratis illis duobz  
g dicatorijs rex feda et  
nullus rex feda et tnm  
nullus iftoz fci ee no  
rum p pares p hoc ppo e  
fci ato alterum iftoz  
g dicatorum e neqz do  
monftratis illis g dicatorijs  
rex feda et nullus rex  
feda que adequate figt  
alterum iftoz ee neqz  
q' 2a pares probatur  
nec hoc iftoz fci ee neqz  
demonftrando affirma  
tiuum nec hoc iftoz  
fci ee neqz demonftrando  
negatiuum et no fnt  
plura iftoz q' et d p3  
gna afingitazib fuffia  
re enumeratis ad fua  
utez 1a ppo e tu dubia  
a. ee neqz et tnm  
nullum a dubia e e



uerum probat et pono qd  
a sit illa deus e quam tu  
scias ee uerum et dubias  
an illa sit a. isto pono pa  
patz qd hec e tibi dubia a  
est uerum que ad equato  
significat a ee uerum qd  
e pates probatur sic ac  
quendo. Nam nulla talis  
deus e dubias esse uer  
b omne talis a e aliq talis  
deus est dubias esse uer  
q nullum a dubias ee ue  
rum patz gna qd e silogi  
smus e mo pme figure  
ans est manifestum exa  
fu. ¶ 5 e uolo tibi dare equ  
um meum qd in nullum  
equum meum uolo e dare  
p pono ut tibi promittas  
equum meum que odo  
esse instabulo sit in crea  
me que cedo ee ptoms  
ua q non meum do hac  
causa istum equum quem  
iudeo non uelim e dare  
i pono pz pma pars canes  
officiandam 23 pbo sic  
nullum equum que cedo  
ee ptomy cedo tibi dare  
b omne equum meum cedo  
tibi dare cedo ee ptomy  
q nullum equum meum  
uolo tibi dare pz gna in  
pus. ¶ 6 ppo e pcpio fore  
loqui et in nullum fore

peccipio loqui p et pono qd sit  
alonge fore et pto uag nos  
cain distinguere qui sit  
fore. uel pto loqr in fore  
cuius uocem bene cognosca  
q e fore. & non loquit me  
pto i pono pz i pates p canz  
qd bn sequitur pcpio uo  
com fore qd pcpio fore  
loqui et 2a pates probat  
nam illum istoz pcpio  
loqui b fore est alioz istoz  
eeg nullum istoz pcpio  
loqui pz disane su in pms  
b non p qd isto pcpio cade  
st in capitulo resolutiuz  
q uerum e q mundus  
hic fuit neqz q deus m  
q erit et i pto e ad m  
fuit nihil est non sunt  
uere officiate probando  
nec sunt confirmiles nisi  
gmificatione na resolut  
q officiat qm et si officia  
tur tenet h commutatio  
et resolut si tenet me  
li relatu;

disceptabilibus

Repositio discepta  
bilis et gneris actu  
mentis e incomplexum  
deriait nullo ero me p  
cedente ut ego cognosco  
foretz ista namq sic des  
cebit ego cognosco aliq  
b rone qua fore tu mte



ligis hominem tu intelligis  
 aliquid si ratio qua homo  
 si enim qui conuenit actus  
 mentis qui si cadunt sup  
 complexum illud ratio e  
 signum et complexi Alie sunt  
 describendi sic scire scire  
 disputare et huiusmodi ut  
 tu scis a ppo sic discere  
 tu scis adaequatum signum  
 a ppo quod scis adaeque  
 significare p a qd et d si  
 tu dubitas a et b. ppo sic  
 discere tu dubitas adaequa  
 signa ab a et b ppo que  
 dubitas adaequate signifi  
 carei p a et b ppo qd et d  
 Nonne dicat nullo  
 mediate pcedente qd si  
 pcedet aliquis eius medi  
 atus ratio illius d ipa ppo  
 probari qd apmo termino  
 mediate nichilanda sep  
 e ppo probatio Ve omis  
 homo intelligit se p i mo  
 ho intelligit se et nihil  
 e homo quoniam illud intel  
 ligat se qd et d si e hoies  
 cognoscunt futura hoc  
 si resolunda e hij cogno  
 scunt futura hij st hoies  
 qd et d Circa predicta  
 in hoc capitulo et mporib  
 notanda e diuersitas pba  
 tionum pcedentium qua  
 enumerantur ppo qm

No

No

ppo descriptibz conuer  
 tu cum sua descriptio  
 et ppo utis affirmatiua  
 et quocumqz alia ex ppo  
 bilis cum suis exponentibz  
 sit supdictis modo in seq  
 cognosco hominem qd bene  
 sequit cognosco alid sro  
 no quia homo qd et d si  
 omis homo e homo curre  
 et nihil e homo quoniam illud  
 curre et d qd ppo resol  
 bilis non conuenit cu suis  
 resoluentibz nec official  
 ibz in l3 scilicet hoc e animal et  
 hoc e homo qd homo e aut  
 no in sequit e qd s. homo  
 e animal hoc e animal et  
 hoc e homo qd et d qd ans  
 e necum et qm conuenit  
 qd post nullo animo ex  
 ua sicut signum pme et  
 tunc no ex utra sic signi  
 ficat p qm si pmetur  
 hoc ppo e necessaria du  
 e qm adaequate signifi  
 cat deum ee qd necesse  
 e deum esse d3 no e q  
 s. nota e deum ee qd  
 ppo e nota deus est que  
 adaequate significat  
 deum ee qd ans no necum  
 et consequens conuenit  
 Ex predictis infero aliq  
 conclusiones quaz p  
 e i nemo nemo cognosce



et tñ non cognosco uenietez  
p et pono q soc. sit alonge  
qui ueniat uersus me que  
sciam ee soc. p no credas  
qm moueri et nihil aliud  
concupiam ipso pto p p  
pares q cognosco et hoc est  
uenietez q et d 2a pares  
patet q cognosco illud sub  
rone qua est ueniens  
2a conclusio e deu tñz  
q unum cognouit aristotiles  
et tñ aristotiles no  
cognouit deum terminum  
q unum p pares patet  
q hoc cognouit aristoti  
les demonstrando deuz  
q hoc e deus terminus et  
unus q et d 2a pares patet  
q aristotiles non cognouit  
deum terminum et unum  
sb rone quadeus est unus  
q unus q et d patet qñ a  
descriptione ad descripti  
3a q. A. ppositioe scio et tñ  
no scio. d. ppositioem p  
et pono q a sit illa ppo.  
deus e quam scia et oia  
q non sit aliquid a i mudo  
illo pto a scio q hoc scio  
demonstrata illa deuse  
et hoc e a q et d et no sa  
a ppo q non scio adeq  
tum significatum a ppo  
ex quo nescio a esse q  
forem papis et tñ non

percipis soc. p et pono q soc.  
loquat omnes uoces audias  
credas tñ q non sit aliq  
soc. in mundo illo pto soc  
tem percipis q hoc percipis  
q hoc e soc. q et d et tñ  
no percipis q no percipis  
aliquid sb rone qua soc  
de necessario et antecess

**XPREDICTIS** p  
q notum et gmgos  
duplicitur sumit. s. resoluti  
huc et officialiter p ipo  
rum aduerbia q notuer  
contingent exponunt  
p h quin ut notio dens e  
sic exponit deus e et no  
pot ee quindens sit q  
notio dens e et notio  
mundus fuit et no potuit  
ee quin mundus fuerit  
q et d item notio aliq  
erit aliquid erit et no  
pot ee quin aliquid erit  
q et d itaq uerbu pna  
pale exponens sit et  
temporeis cum uerbu pna  
apali exponendo oppo  
sito modo exponitur co  
tingent ut continget  
tu es exponit sic tu es  
et pot ee q tu no sis q  
et d item continget  
tu eris sic exponit tu  
eris et pot ee q tu



No

aut mē sōm q' p' hūz

No

no eis q' et et et uia de  
alijs de p'te dicitur. Hic  
sunt dua p'mo q' nēo et cō  
tingentēz sumunt atq' m  
ssu compoito qn totatē p  
cedunt uel aliquid sma  
litē s' sequunt' p'pō ut  
nēo homo ē animal tu  
cūcū contingēt. S'z s'p  
diuiso ē qn mediat mē  
s'm et uocbum q' p'm ut  
homo nēo est animal q'  
si ut soces ē contingēt  
cūcū. S'z unum notabil'  
ē q' qualiter amq' mssu com  
posito sumunt sēmp eode  
modo exponunt' ut dōz  
ē S'z qn mssu diuiso su  
munt p'cedentes alio t'io  
nēo probandi nō exponū  
tur s' p'pō probanda est  
p'm exigentia ē m'm  
p'cedentis ut hō nēo ē  
animal hēc nō ē p'banda  
nec exponēda. Rōne hūc  
tēem m'm nēo s' resolu  
da rōne hūc tēem m'm  
homo ut hōc nēo ē aīal  
et hōc est homo q' et et  
Quo f'cō p'ma resolu  
ē exponēda sic hōc  
est animal et hōc nō ē  
animal p'ot nō esse ani  
mal ita q' li potest s'q'  
uīe s'm s'c li nēo  
et li contingēt. Ex

quo sequit' q' illud uocbum  
p' sumit' atq' m'sensu cōpōito  
et atq' m'ssu diuiso s' s'm  
compoito qn p'cedit totatē  
sēu tenet' m'p'sonate p'  
p' ēē q' tu cūcū s' s'm diui  
so qn p'ersonate summitur  
ut autē p'ot ēē. Ex p'pō  
dictis m'fero aliquas q' nō  
p'ma ē t' nēo aliquid ē  
quid contingēt est p' nō  
p'ot ēē aliquid ē q' contin  
gēt ē et nō p'ot esse qn  
illud sit quid contingēt  
ē q' et et f'cō d' ē aīa tua  
nēo ē et t'n contingēt  
aīa tua ē. ista p'ares p' resolu  
tōis ut hōm nēo ē et hō  
ē aīa tua q' et et r' p'ares  
p'ares p' exponit' sic aīa tua  
est et p'ot esse q' aīa tua  
nō sit q' t' lam tu nō es  
q' anima tua nō ē q' ex p'pō  
f'it' oportum s'q' et p'ot  
ēē ita s'c s'ignat' p' anq' q'  
p'ot esse ita s'c s'ignat'  
p' consequē. S'z q' nēo est  
te fuisse et t'n contingēt  
fuisse p' p'ares probat' qm hēc  
est nēo tu fuisse que ad  
quate s'ignat' q' tu fuisse  
isti q' et et r' p'ares probat'  
nam tu fuisse et p'ot  
ēē q' tu nō fuisse q' q' p'ot  
esse q' anq' s'c hōm q' est  
et t'n anq' nō p'ot esse hō



qui est p[er] pares p[er] hoc est possibi-  
lis anteq[uam] est homo q[uod] est q[uod]  
adequato sig[n]ificat q[uod] imp[er]e ho-  
qui est h[ic] p[er] impersonalitate[m]  
sumptum est terminus officia-  
lis sic h[ic] imp[er]e 23 pares pat[et]  
q[uod] det[er]minat oportum h[ic] anteq[uam]  
p[er] esse homo qui est et ex ip[s]o  
sequit[ur] q[uod] anteq[uam] p[er] esse et  
ip[s]o est g[ra]tis est s[ecundu]m g[ra]tis et om[n]is  
et p[er] g[ra]tis q[uod] h[ic] p[er] sumptu[m]  
p[er]sonate est terminus immedi-  
atus et relatum q[uod] est reso-  
lubile grammaticate istos  
illo ex quo non impeditur  
tunc aliquod sig[n]ificat p[re]cedens  
hic est nondum q[uod] h[ic] n[on] est  
duppliciter sumit[ur] uno n[on]a-  
litate in d[omi]no vel in ablato  
c[on]tra Alio modo adverbialit[er]  
ut d[omi]n[u]m est p[ri]mo modo non  
exponit[ur] p[er] resolut[ur] ut ne-  
cessario tunc istos tunc de-  
monstrando d[omi]n[u]m et hoc  
est necunq[uam] g[ra]tis et of[fer] Ex quo  
sequit[ur] q[uod] n[on] est tunc ho-  
et t[em]p[or]e contingent[ur] tunc  
homo demonstrando h[ic] ne-  
cessario n[on]a[li]tate m[od]o ablatio  
c[on]tra 23 demonstrato tunc  
demonstrando d[omi]n[u]m et hoc  
est necunq[uam] g[ra]tis et of[fer] Summo  
t[em]p[or]e h[ic] n[on] est adverbialit[er]  
fort[is] t[em]p[or]e g[ra]tis imp[er]e p[ro]p[ri]e  
impossibilitate[m] exponit[ur]  
tunc s[ecundu]m q[uod] soc[us] necessario

obedit et idem concedit[ur]  
soc[us] contingent[ur] obedit s[ecundu]m  
mendo h[ic] n[on] est in d[omi]no c[on]tra  
q[uod] soc[us] h[ic] obedit d[omi]no  
st[er]ando d[omi]n[u]m et hoc est  
necunq[uam] g[ra]tis et of[fer] 23 p[er] et p[er]  
exponendo sic soc[us] obedit  
et p[er] n[on] obedit g[ra]tis et of[fer]

*De Comparatione*

1. AM gradus compa-  
rationis restat exponere  
Et p[ri]mo p[ro]p[ri]e comp[ar]a-  
bitur sumptum ut tu es  
ita fortis sic aliquis homo  
mundi Exponit[ur] sic tu es  
fortis sic aliquis homo mu[n]di  
est fortis et n[on] aliquis  
homo mundi est fortior te g[ra]tis  
Item tu fuisti ita fortis  
fuit aliquis homo mundi  
tu fuisti ita fortis et aliq[ui]s  
homo mundi fuit fortis  
et non aliquis ho[mo] mundi  
fuit fortior te g[ra]tis et of[fer] Ita  
de futuro eodem modo  
dicat[ur] Et nondum q[uod] si sig[n]ificat  
comparatio est terminus  
communis non distribuit[ur]  
aparte post non deb[et] sumi  
et terminus s[ecundu]m distributio-  
ne[m] aliqua[m] exponit[ur]  
nisi in 3[er]o cum n[on] n[on] p[ro]p[ri]a  
ut tu es ita albus fuit  
om[n]is homo non deb[et] dici  
in 2[er]o exponente om[n]is

homo est albus in hoc est fla  
 et exponitur uera summe enim  
 tu es uia albus sic iste homo  
 quod tu es uia albus sicut omnis  
 homo per quod ab inferioribus ad  
 suum superius affirmare  
 sine distributione sine impe  
 dimento in uia sic exponitur  
 tu es albus et homo est albus  
 et non omnis homo est albus  
 te quod Exponitur modo exponitur  
 di infero aliquis quod  
 tu es uia fortis sic omnis  
 homo mundi et tu non es  
 uia fortis sic aliquis homo  
 mundi ista fortis pars per  
 quod tu es fortis et aliquis  
 homo mundi est fortis et  
 tu omnis homo mundi est fortis  
 te et pars summe per quod  
 sunt contradictorii est falsum  
 et tu es uia fortis sicut  
 aliquis homo mundi quod  
 sua exponitur est falsa in de  
 hoc non aliquis homo mundi  
 est fortior te quod est falsum  
 et quod aliquid non est uia fo  
 te sic leo est uia forte sic  
 omne animal mundi est id  
 probatur equus est uia fortis  
 sicut omne animal mundi  
 et ideo equus est animal  
 quod non est uia forte  
 sicut leo quod et quod per quod  
 resoluentibus ad resolutionem  
 omnis autem per resolutionem

et exponendo et quod ego sum  
 uia sapiens sic tu et deus  
 et tu non sum uia sapiens  
 sicut deus cum prima parte  
 per quod et pars est de se  
 maius et prima per Etiam ego  
 sum sapiens et tu et deus  
 estis sapientes et tu et deus  
 non estis sapientiores me  
 quod et quod per quod ab exponitur  
 tibi ad exponitur et prima et  
 et pars est manifeste et non  
 probatur quod primo dat opponitur  
 tu et deus estis sapientio  
 res me quod tu es sapientio  
 res quod est falsum ut suppono  
 quod quod tu es uia senex sic  
 tu es et tu in nullo instans  
 tu es uia senex per pars  
 per et exponentes tu es  
 senex et nunquam existens  
 quod tu es et pars per quod  
 quod in nullo instanti dato in quo  
 tu es quod post istud est  
 es senex quod in nullo  
 instanti tu es uia senex  
 uel senex quod tu es per  
 quod quod contradictorii  
 quod repugnat omni per  
 definitionem istius enim  
 sic super nobis statuitur  
 quare et quod

COMPATIVS grad  
 summe exponitur



p[ro]p[ter] hoc exponentes ut soc est  
fortior plone sic exponit  
fortes est fortis et p[ro]p[ter] hoc est  
fortis et n[on] plato e[st] ita for  
tis fuit soc. Item tu es fo  
rior aliquo homine tu es  
fortis aliquis homo e[st] fortis  
et aliquis ho[mo] n[on] e[st] ita fortis  
sic tu e[st] humilior tu es al  
b[er]io om[n]i homine et ex po  
nens n[on] de deb[et] esse ista  
om[n]is homo est albus q[uam] t[un]c  
exposita e[st] vera et una  
exponens fla[va] quod n[on] est  
concedendum i[n] loca sed  
deb[et] sic exponi ista tu es  
albus & homo est albus et  
n[on] om[n]is ho[mo] e[st] ita albus sic  
tu. Ex p[ro]p[ter] deo n[on] exponen  
di infero aliquas q[ui]as  
p[ri]ma e[st] q[uod] tu es al[bi]o om[n]i  
homine et t[un]c n[on] es al[bi]o  
aliquo homine p[er] p[ar]es p[er]  
p[er] exponentes et similit[er]  
q[uod] sum[us] g[en]eratores e[st] p[er]  
q[uod] tu es al[bi]o aliq[uo] homine  
q[uod] exponens est fla[va] n[on] ali  
quis homo est ita albus sic  
tu es quia tu es ita albus  
sic tu es. Et quilibet qui e[st]  
al[bi]o te[st]is est ita albus sic  
tu. h[ic] n[on] p[ro]p[ter] hoc p[er]  
q[uod] soc. qui n[on] e[st] melio  
deo q[uam] t[un]c est melio om[n]i  
ente mundi p[er] q[uam] soc  
n[on] e[st] melio deo in suis

liquet et t[un]c e[st] melio om[n]i  
ente mundi q[uam] ip[s]e bon[us]  
et aliquid ens mundi e[st]  
bonum et n[on] om[n]e ens mu[n]di  
di est ita bonum sic e[st] soc.  
g[er]o et d[icitur] q[uod] ego sum scie  
tor te et deo et t[un]c n[on]  
sum scientio deo p[er] p[ar]es  
ma de se et p[ar]es p[er] p[er]  
exponentes q[uam] ego sum  
sciens et tu et deus estis  
scientes et tu et deus n[on]  
estis ita scientes sic ego  
sum ista p[er] q[uam] de[us] opp[ro]p[ter]  
tu et deus estis ita scie  
tes sicut sum ego g[er]o tu es  
ita scientes sicut ego g[er]o  
e[st] sicut ut suppono q[uod] g[er]o  
tu exissemus q[uam] tu exis  
in aliquo instanti et t[un]c  
nullo instanti tu exissem  
us q[uam] tu exissemus et n[on]  
in aliquo instanti tu exis  
ita senex sic tu exis g[er]o et d[icitur]  
p[ri]ma p[ar]es p[ro]bat q[uam] tu  
exissemus & in aliq[uo] insta  
ti tu exissemus et n[on] in  
aliquo instanti exis ita  
senex sic tu exis g[er]o et d[icitur]  
g[er]o p[er] 2. p[ar]es p[ar]es om[n]is  
p[ro]bata est in aliq[uo] capi  
tulo et p[ar]es g[er]o p[ar]es  
q[uam] si n[on] de[us] opp[ro]p[ter] q[uod] tu  
exissemus q[uam] tu exis in  
aliquo instanti et sicut  
lud[us] distans a. et p[er] q[uod] ista

39

40

ē flā in a mstanti tuorisse  
 nō q̄ tu oris in aliq̄ mstanti  
 q̄ una exponēs est flā s  
 non tu in aliquo mstanti tu  
 oris ita senex sic tuoriss  
 a mstanti q̄ in b. mstanti  
 tuoriss ita senex sic tuoriss  
 ita senex in a mstanti or  
 sitis istantibz ultra a. istag  
 tu oris ita senex sic tuoriss  
 h̄ nō p̄p̄os̄t. Nondū q̄  
 admodum exponit comp  
 atum gradus ita magis  
 & minus q̄ ut ego sum  
 magis ualens q̄ tu sic ex  
 ponit ego sum ualens et  
 tu es ualens et tu nō es  
 ita ualens sicut ego et si  
 miles q̄dationes possunt  
 inferre unde bene seq̄  
 uel concedit qd̄ aīal q̄ ē  
 magis debile q̄ sit mīsa  
 ē magis forte q̄ sit om̄e  
 animal mundi et homo  
 qui ē magis sapiēs q̄ oī  
 homo est minus sapiēs  
 q̄ om̄e homo et ita de o  
 similibz infinitis

De lapidibus

### UPERLATIVVS

gradus exponit  
 p̄ tres exponentes in ma  
 istaz coincidat cum alia  
 ut tu es fortissimus istaz  
 p̄ duplici exponit aut p̄

comparatum aut p̄ positi  
 uuz compatite sumptum  
 Ex̄ p̄m ut tu es fortis et  
 sunt fortes & non aliquis  
 istoz ē fortior te q̄ et  
 Ex̄ 2. tu es fortis et isti  
 fortes et nō aliquis istoz  
 est ita fortis sicut tu q̄  
 item tu es fortissim̄ om̄  
 hominum sic exponit ut  
 tu es fortis et homines s̄  
 fortes te ē nō om̄e homo  
 est fortior te 2. sic expo  
 nit ut tu es fortis et ho  
 mines sunt fortes et nō  
 om̄e homo ē ita fortis sic  
 tu et ita de alijs dicit  
 de p̄tore et futūro suo  
 modo Ex̄dictis inferre  
 aliquas ḡnes p̄ma ē tu  
 es fortissimus om̄ū istaz  
 et debilissimus istoz p̄ et  
 pono q̄ tu es fortis et p̄to  
 sitis equate fortis et p̄li  
 istoz demonstreo uos res  
 i p̄to p̄ma pares p̄ q̄m  
 tu es fortis et isti sunt  
 fortes et non aliquis istaz  
 ē fortior te ē 2. pares p̄  
 q̄ tu es debilis et isti s̄  
 debiles p̄ non aliquis istaz  
 ē debilior te hoc t̄nē nō  
 ēet uera exponenda  
 p̄ nō 2. q̄ tu es sapiē  
 tissimus om̄ū hominū  
 et t̄n tu nō es sapiētis



finis aliquorum hominum pass  
 p. p. exponentes tu es sapi-  
 ens et homines sunt sapi-  
 tes et non omnis homo est sa-  
 pientior te et pares probat  
 qm suum gductorum e flm  
 et tu es sapientissimus aliq  
 rum hominum pp etia ex-  
 ponentes falsam. siue pmo  
 siue re modo significat  
 tum hoc eni est fla no aliq  
 homo e sapientior te ut p  
 hoc sumit e no aliquis est  
 ita sapiens tu q tu es sapi-  
 ens sicut tu q tu es sapiens  
 sicut tu q tu es sapiens  
 ita sicut tu et d. p. g. tu  
 fuisti calidissimus omnium  
 hominum et o frigidissimu  
 omnium p. ps p. qm tu fui-  
 isti calidus et homines  
 fuerunt calidi et no om-  
 homo fuit calidior te et  
 non omnis homo fuit ita  
 calidus sicut tu et d. re  
 pares eodem modo probat  
 qm tu fuisti frigidus et  
 homines fuerunt calidi et  
 no omnis homo fuit calidio-  
 re et no omnis ho fuit cali-  
 dus sicut tu e d. re pares  
 eodem modo p. qm tu fuisti  
 frigidus et homines fue-  
 runt frigidi et no omnis  
 homo fuit frigidior te et  
 no omnis ho fuit frigidus sicut tu

4<sup>o</sup> 9<sup>o</sup>  
 q. g. aliquid e maxime i  
 quod non e maxime istorum  
 exponendo possum com-  
 parare p. et pono q. a. si  
 mag. et b. maius et c. ma-  
 x. vel maius q. a. et b. et i  
 puto b. est maxime istorum q. no  
 est maxime istorum p. d. e. mag.  
 et aliquid istorum e mag.  
 quod non est maxime istorum  
 et nullum istorum qd non e  
 maxime istorum est maius b. g.  
 et d. p. g. na ab exponen-  
 tibus ad exponendum

De istis et aliis

Iffer aliud et no ideo  
 eodem modo exponit  
 p. tes exponentes ut tu  
 differs ab homine sic expo-  
 nit: tu es homo e et tu no  
 es homo g. et d. te tu d. es  
 ab omni homine tu es et ois  
 homo est et tu no es omnis  
 ho g. et d. tu d. es ab omni  
 homine Et eni aliqualis  
 diuersitas nptio et infu-  
 turo hoc terminum tu differes  
 ab am. non sic exponit  
 tu eris et am. erit q. tu  
 eris non am. g. et d. q.  
 daque exponentes fut-  
 ures et exponia falsa  
 site eni tu differes ab am.  
 g. similis eris cum am.  
 g. est fluz ut suppono  
 p. sic exponit tu eris et

1<sup>a</sup> 9<sup>o</sup>  
 amplexus erit quatenus et tu non  
 eris amplexus 9<sup>o</sup> et of et via de p  
 terito dicat. Expositio in  
 fero aliquas 9<sup>as</sup> fa tuas  
 ab omni homine et tu non des  
 ab aliquo homine p<sup>a</sup> pares p<sup>z</sup>  
 p<sup>z</sup> exponentes quoniam tu es et  
 omnis homo est et tu non es  
 omnis homo 9<sup>o</sup> et of 2<sup>a</sup> pares p<sup>z</sup> quoniam  
 si non des opp<sup>m</sup> 9<sup>o</sup> des ab  
 aliquo homine hoc est  
 flm quia etiam exponens est fla  
 s. tu non es aliquis homo  
 2<sup>a</sup> 9<sup>o</sup> p<sup>z</sup> tu des ab omni mente  
 quod est et quod fuit quod  
 erit tu non des ab aliq  
 ente quod est quod fuit quod  
 erit fa pares p<sup>z</sup> quoniam tu es  
 et omne ens quod est quod fuit  
 quod erit et tu non est  
 omne ens quod fuit quod erit  
 3<sup>a</sup> 9<sup>o</sup> ego dico atque et amplexus  
 tu non dico amplexus fa pares p<sup>z</sup>  
 p<sup>z</sup> exponentes Nam ego  
 sum et tu et ego sumus  
 et ego non sum tu et ego  
 2<sup>a</sup> pares p<sup>z</sup> ut via posset  
 probari quod tu des ab homine  
 et ab asino et tu non  
 des ab homine 9<sup>o</sup> 9<sup>o</sup> tu  
 des ab asino et tu non  
 differes ab homine vel asino  
 fa pares p<sup>z</sup> p<sup>z</sup> exponentes  
 et 2<sup>a</sup> p<sup>z</sup> summe quod datur op<sup>m</sup>  
 tu des ab homine vel ab  
 asino fa pares p<sup>z</sup> et hoc est

fla quia et 3<sup>a</sup> exponens est fla  
 s. tu non es homo vel asinus  
 quia eius 9<sup>o</sup> dictorem est uerum  
 ut tu es homo vel asinus  
 quicunque dicta sunt de i  
 uerbo dicitur quod ad exponentes  
 et 9<sup>as</sup> possunt applicari  
 alio et non idem terminus

Exclusiva quaedam sunt  
 primi ordinis et quaedam  
 2<sup>o</sup> ordinis et quaedam 3<sup>o</sup>  
 ordinis. Exclusiva primi  
 ordinis est illa et dictio ex  
 clusiva tamen solum et solus  
 et precise procedit scilicet ut  
 tamen homo currit et sic expo  
 nitur homo et nihil non ho  
 9<sup>o</sup> tamen homo est ita quod fa expo  
 nens sit precisus exclusivus  
 2<sup>o</sup> non est utilis non deslo op  
 clusivus infirmatus et ita  
 confutis exponens est d<sup>o</sup> p<sup>o</sup>rio  
 et futuro ut tamen sortis fuit  
 et nihil non fore fuit 9<sup>o</sup> et of  
 item tamen amplexus disputavit  
 sic exponit amplexus disputa  
 vit et nihil non ovate  
 disputabit 9<sup>o</sup> et of. Nota  
 quod exclusiva primi ordinis  
 querit cum uti una do  
 ceminis t<sup>o</sup> p<sup>o</sup>ris ita quod si  
 una est uera reliqua sum  
 te et eg<sup>o</sup> v<sup>o</sup> si hoc est o<sup>o</sup>  
 tamen homo est animal hoc  
 est u<sup>o</sup> o<sup>o</sup> animal est ho



et quod utique est falsa exclu-  
siva est falsa. Exclusiva 2<sup>a</sup>  
ordinis est illa que utique  
dictio exclusiva mediat  
inter subiectum et predicatum  
sive propositum sive postpositum  
tunc copule ut scilicet est  
homo aut scilicet est et tamen homo  
exponitur sic scilicet est homo et scilicet  
non est non homo quod est et  
ita dicitur de preterito et de  
futuro. Exclusiva 3<sup>a</sup> ordinis  
est illa cuius dictio  
exclusiva ponitur inter  
partes predicati ut A pro-  
positio scilicet precise sicut  
est que sic exponitur A pro-  
positio scilicet sicut est et A  
propositio non scilicet sicut est  
ita quod semper negatio infi-  
mitas semper cadat super  
eundem terminum super  
quem est exponitur cadit dic-  
tio exclusiva ut patuit  
in quibuscumque ordinis ex-  
clusivis. Nota quod per electionem  
nomine exclusivam alicuius  
ordinis precedat alii in ter-  
minis predictabilis non dicitur pro-  
prei ratione dictionis ex-  
clusivae sed secundum exigentiam  
totius precedentis. Et  
omnium ordinum ut necesse est  
homo est homo omnis homo  
est animal aliud propositum precise  
sic est propositum est exponitur ratione

illius termini necesse est ratione  
illius scilicet omnis est resoluti-  
lis quod est particularem. Oppo-  
sita 2<sup>a</sup> exclusivae assignantur  
per negationem precedentem  
dictionem exclusivam  
ut huius terminum tamen homo  
est. Quod dictum non est non tamen  
homo est. Et hoc habet duas cau-  
sas veritatis oppositas expo-  
nentibus exclusivae affirma-  
tive ut in quod est homo est  
vel aliquid non homo creatur  
et si una horum causarum est  
vera exclusiva negatio  
est vera et si ambe expo-  
nentes sunt falsae ista est  
falsa sic exclusiva affirma-  
tiva est vera. Et si ambe ex-  
ponentes sunt vere et si  
una est falsa ex<sup>na</sup> affir<sup>na</sup> est falsa.  
Exclusiva 4<sup>a</sup> ordinis non sequitur  
dictionem exclusivam et  
est exponitur ut tamen homo  
autem sic exponitur homo  
non autem quod quilibet non  
homo est et ita exponitur  
quolibet talis propter ordinem  
scilicet si ordinis ut tu tamen non  
es asinus sic exponitur tu  
non es asinus et tu es  
liber non asinus. Exclu-  
siva 5<sup>a</sup> ordinis non  
exponitur non datur quod in  
tali semper non sequitur. Abi-  
pncipato sic est dictio

10 affir<sup>na</sup>  
O affir<sup>na</sup>

o nē

Co  
p. 9

29

39

ex<sup>ua</sup> ut A ppo sign<sup>o</sup> p<sup>o</sup>se non  
sic est. Opposita h<sup>o</sup>z nega  
tionum exclusivaz dam<sup>o</sup>  
finit<sup>o</sup> p<sup>o</sup> negatione p<sup>o</sup>cedo  
tem tota p<sup>o</sup>pos<sup>o</sup> ut t<sup>o</sup>m h<sup>o</sup>  
non ē. q<sup>o</sup> dictorem est id  
nō t<sup>o</sup>m homo non cūct<sup>o</sup> que  
t<sup>o</sup>m h<sup>o</sup> duas causas verita  
tis oppositas ex p<sup>o</sup>pos<sup>o</sup>itibus  
exclusivis negatione assi  
gnandis p<sup>o</sup> disjunctivam  
q<sup>o</sup> omis homo cūct<sup>o</sup> ut ali  
quid nō h<sup>o</sup> ē quaz si b<sup>o</sup>a  
est vera exclusiva illa  
ē vera sic p<sup>o</sup> de opposito  
ex<sup>o</sup> affir<sup>o</sup>. Ex p<sup>o</sup>dictis m<sup>o</sup> p<sup>o</sup>o  
aliquas g<sup>o</sup>nes p<sup>o</sup>ma t<sup>o</sup>m h<sup>o</sup>  
est homo et t<sup>o</sup>m non t<sup>o</sup>m h<sup>o</sup>  
ē animal p<sup>o</sup> p<sup>o</sup>ares p<sup>o</sup> p<sup>o</sup>o  
ponentes ut<sup>o</sup>z affirmati  
vum det<sup>o</sup>mine t<sup>o</sup>m p<sup>o</sup>o  
za p<sup>o</sup>ares p<sup>o</sup> finit<sup>o</sup> q<sup>o</sup>ma  
suaz ē vera q<sup>o</sup> aliquid  
non homo est animal. H<sup>o</sup>a  
hoc ē animal demonstrando  
as<sup>o</sup>mm et hoc ē a non h<sup>o</sup>  
g<sup>o</sup> et q<sup>o</sup> q<sup>o</sup> ut tu t<sup>o</sup>m es  
animal et t<sup>o</sup>m non t<sup>o</sup>m tu  
es animal p<sup>o</sup>ma p<sup>o</sup> p<sup>o</sup> tu  
es animal et tu non es non  
animal g<sup>o</sup> et q<sup>o</sup> q<sup>o</sup> similis  
probat<sup>o</sup> q<sup>o</sup> una caus<sup>o</sup> est  
vera ē aliquid nō tu  
es animal. 3<sup>o</sup> g<sup>o</sup> A p<sup>o</sup>o  
p<sup>o</sup>o sign<sup>o</sup> sic ē p<sup>o</sup>o  
atue et pono q<sup>o</sup> a sit i<sup>o</sup>

homo ē asinus i<sup>o</sup> p<sup>o</sup>o p<sup>o</sup> p<sup>o</sup>  
pares q<sup>o</sup>ma ē sign<sup>o</sup> sic est  
et a. non est non sign<sup>o</sup>  
sic ē q<sup>o</sup> q<sup>o</sup> dat<sup>o</sup> opp<sup>o</sup> A ē  
non sign<sup>o</sup> sic est q<sup>o</sup> A non  
sign<sup>o</sup> sicut ē g<sup>o</sup> ē flm  
A est sign<sup>o</sup> sic est q<sup>o</sup> est  
sign<sup>o</sup> homine<sup>o</sup> za p<sup>o</sup>ares p<sup>o</sup>  
q<sup>o</sup> sui g<sup>o</sup> dictorem una ex p<sup>o</sup>o  
nens est flm. 4<sup>o</sup> q<sup>o</sup> p<sup>o</sup>o nō  
ē sign<sup>o</sup> non sic ē pono ex  
quo sign<sup>o</sup> h<sup>o</sup>z ē asinus  
q<sup>o</sup> g<sup>o</sup> A p<sup>o</sup>o p<sup>o</sup>o sign<sup>o</sup> fal  
sum et impossibile et t<sup>o</sup>m  
a p<sup>o</sup>o p<sup>o</sup>o sign<sup>o</sup> verū  
et necessarium p<sup>o</sup> p<sup>o</sup>ares p<sup>o</sup>  
p<sup>o</sup> exponentes Nam A  
sign<sup>o</sup> flm et imp<sup>o</sup> et a nō  
est non sign<sup>o</sup> falsum et  
impossibile q<sup>o</sup> dat<sup>o</sup> opp<sup>o</sup>  
a. est nō sign<sup>o</sup> flm et i  
possibile q<sup>o</sup> a nō ē sign<sup>o</sup>  
falsum et impossibile q<sup>o</sup>  
non est verum za p<sup>o</sup>ares  
eodem p<sup>o</sup> Nam a sign<sup>o</sup>ica  
verum ē necūq<sup>o</sup> et sign<sup>o</sup>  
hominis ē et a. nō est  
non sign<sup>o</sup> verum nec  
necūq<sup>o</sup> q<sup>o</sup> q<sup>o</sup> dat<sup>o</sup> opp<sup>o</sup> A ē  
non sign<sup>o</sup>ica verū ut  
flm necūq<sup>o</sup> g<sup>o</sup> a nō ē sign<sup>o</sup>  
verum nec necūq<sup>o</sup> g<sup>o</sup>  
ē flm et hoc g<sup>o</sup> cum simi  
lib<sup>o</sup> pluralib<sup>o</sup> p<sup>o</sup> p<sup>o</sup> p<sup>o</sup> ab  
affir<sup>o</sup> de p<sup>o</sup>terito m<sup>o</sup> finit<sup>o</sup>  
ad nē de p<sup>o</sup>terito finit<sup>o</sup> t<sup>o</sup>m



Ictiones exceptio sunt  
 iste p<sup>r</sup> p<sup>r</sup>ter q<sup>u</sup> et nisi  
 & dicit q<sup>u</sup> p<sup>r</sup> et p<sup>r</sup>ter q<sup>u</sup> in  
 different exapunt tam  
 uti affre q<sup>u</sup> in d<sup>i</sup> n<sup>o</sup> s<sup>i</sup> m<sup>i</sup>  
 non exapit nisi in d<sup>i</sup> n<sup>o</sup>  
 sumes item congruo dicit  
 nullus homo p<sup>r</sup>ter soe &  
 sic om<sup>n</sup>is ho p<sup>r</sup>ter soe & non  
 in congruo d<sup>i</sup> om<sup>n</sup>is homo  
 p<sup>r</sup>ter soe & in congruo dicit  
 nullus homo p<sup>r</sup>ter soe  
 & Exceptio affre ex  
 ponit p<sup>r</sup> duas exponentes  
 in quaz una predicatuz  
 ap<sup>r</sup>ter o<sup>r</sup>capra in 2a n<sup>o</sup>  
 affre p<sup>r</sup>dicatuz ut de s<sup>i</sup>o  
 sumptu cum p<sup>r</sup>ter o<sup>r</sup>capra  
 infinita ut om<sup>n</sup>is homo  
 p<sup>r</sup>ter soe & sic exponit  
 soe n<sup>o</sup> & et om<sup>n</sup>is ho non  
 soe & q<sup>u</sup> et o<sup>r</sup> Exceptio  
 n<sup>o</sup> negatua frim<sup>i</sup>te expo  
 nitur p<sup>r</sup> duas exponentes  
 quaz p<sup>r</sup> affre p<sup>r</sup>dicatuz  
 cum de p<sup>r</sup>ter o<sup>r</sup>capra et  
 2a negat ut p<sup>r</sup>dicatuz  
 a s<sup>i</sup>o cum p<sup>r</sup>ter o<sup>r</sup>capra  
 cum p<sup>r</sup>ter infinita ut  
 nullus homo p<sup>r</sup>ter soe c<sup>u</sup>nt  
 sic exponit soe & et nul  
 lus homo non soe c<sup>u</sup>nt  
 Nondum q<sup>u</sup> aliqua e<sup>st</sup> ex  
 ceptio p<sup>r</sup> et aliq<sup>u</sup> i<sup>n</sup> p<sup>r</sup>

Ad exceptuam p<sup>r</sup>am duo p<sup>r</sup>  
 ap<sup>r</sup>ter requirunt p<sup>r</sup>mo q<sup>u</sup>  
 illud a quo fit exceptio s<sup>i</sup> &  
 confuso distributive & re  
 quirit q<sup>u</sup> p<sup>r</sup>ter o<sup>r</sup>capra s<sup>i</sup>  
 inferior ad illud a quo fit  
 exceptio Ex quo sequitur  
 q<sup>u</sup> e<sup>st</sup> m<sup>i</sup>pa aliquis homo p<sup>r</sup>  
 soe c<sup>u</sup>nt q<sup>u</sup> n<sup>o</sup> habet  
 istas duas condiciones re  
 quisitas v<sup>z</sup> p<sup>r</sup> q<sup>u</sup> hoc est p<sup>r</sup>  
 om<sup>n</sup>is homo p<sup>r</sup>ter soe &  
 q<sup>u</sup> soe est inferior ad ho  
 minem Prepterea est  
 nondum q<sup>u</sup> quolibet excepti  
 na n<sup>o</sup> annuat cum co  
 clusiva affre et s<sup>i</sup>o e<sup>st</sup> p<sup>r</sup>  
 o<sup>r</sup>capra p<sup>r</sup>dicatuz e<sup>st</sup> t<sup>u</sup>m  
 compositus ex p<sup>r</sup>dicato et  
 s<sup>i</sup>o exceptio sic p<sup>r</sup>ter  
 suppo<sup>r</sup> in t<sup>u</sup>m s<sup>i</sup>o m<sup>i</sup> p<sup>r</sup>  
 soe & q<sup>u</sup> soe & et e<sup>st</sup>  
 Et n<sup>o</sup> de p<sup>r</sup>dicatuz est  
 t<sup>u</sup>m compositus ex p<sup>r</sup>  
 dicato et s<sup>i</sup>o exceptio  
 q<sup>u</sup> n<sup>o</sup> nullum a<sup>n</sup>al p<sup>r</sup>ter  
 hominem intelligit q<sup>u</sup> t<sup>u</sup>m  
 animal homo intelligit  
 q<sup>u</sup> om<sup>n</sup>is est uerum et g<sup>u</sup>s  
 f<sup>i</sup>lm s<sup>i</sup>o s<sup>i</sup>o q<sup>u</sup> t<sup>u</sup>m homo  
 est animal intelliges dicit  
 bat sic precise suppo<sup>r</sup>  
 q<sup>u</sup> non sequit nullus ho  
 p<sup>r</sup>ter soe & q<sup>u</sup> t<sup>u</sup>m soe  
 est homo c<sup>u</sup>nt s<sup>i</sup>o s<sup>i</sup>o  
 q<sup>u</sup> t<sup>u</sup>m soe & aliquis ho

Co

No

No

currens dato en q de spe huma  
 non curat aliquis ho masu  
 lus nisi for. s cum multo  
 foemine current. hec e na  
 nullus homo pt for. curren  
 z hec finit in foret est  
 aliquis homo currens s hec  
 e fla tm for. est ho currens  
 Ex istis infero aliquas gnes  
 pma est ista hec q non  
 omnis homo pt for e q omis  
 homo pt hominis e q ante  
 e exceptiva pa mo nom  
 pa pa q omne animal pt  
 amx est aial et tm no oe  
 animal pt hominis e al  
 pa pares pz p exponentes  
 q amx non est aial et oe  
 animal no amx e al za p  
 et patere q si no detur  
 opp omne aial p est hoies  
 est animal et pz pa expoes  
 e fla q homo non est aial  
 et p gne exceptiva d est  
 expones Ex qua gne se  
 q non omis exceptiva  
 repugnat suo pacenti  
 d opp comito de pz qm  
 quolibz istoz e vera omne  
 animal est animal et oe  
 aial pt amx est animal  
 3a conclusio tu no des nisi  
 abafino et tm tu des acap  
 za pares e ma za p tu  
 des abafino et non des ab  
 alio q abafino g tu no des

nisi abafino ans est uer  
 g et gne q ans sui ueruz  
 p p partes pz p za probat  
 qm si non det opp tu  
 des abafino q abafino ista  
 e fla q sequit tudes ab  
 alio q abafino g tu no es  
 aliud abafino pz gno ab op  
 pona ad unam suaz exp  
 nentium q g tu mab  
 omes homines qui sunt  
 in aliqua domo pector  
 foret et tm no uides ali  
 quem hominem nec aliq  
 homines p et pono za p  
 gnis am hoc q mdo mo  
 ista sunt deoz homines  
 q nonem mulieres et on  
 masculus quem no uide  
 s tm omes mulieres i pos  
 to pz za pares gnis et pma  
 assignando hanc e excep  
 ptiaz q omis ppo affreua  
 in parte uera et mpa  
 fla pot uerificari p ex  
 ceptionem parit false  
 i presupposito ista e fla  
 tu uides omes hoies qui  
 uel quoz st it domo pise  
 pector for. g p uerificat  
 de exceptione foret sic  
 ddo tu uides omes hoies  
 qui st mta domo pt for.

De Reduplicatiuis  
 Eduplicatiua exponit  
 p tres exponentes



in quibus prima per affirmati-  
onem terminus reduplicatus  
de se in se predicatur pro  
dicatum de eodem se in se  
non conditionate id est predi-  
catum alio reduplicatio per  
terminum transcendente  
ut fortis inquit homo est  
animal sic exponitur fortis  
est homo et for. est animal et si  
aliud est homo illud est animal  
et ita cum eo ut autem  
finito sumpto aut omni ho-  
minum animal est se omni ho-  
mo est animal et omne homo est se  
et si aliquid est animal illud  
est se. Reduplicatio ne-  
gativa ne se notam redupli-  
cationis est sita componitur  
ut for inquit homo non est  
asinus exponitur for est homo  
et for non est asinus et si  
aliquid est homo illud non  
est asinus et ita de alijs  
quibuscumque. Negativa vero  
reduplicatio cuius non  
percedit notam redupli-  
cationis non est exponenda  
sed probanda per suam oppositum  
sepe dictum est. Expositis  
infero aliquas conclusiones. Prima  
aliqua quorum conveniunt  
dicuntur per quod aliqua que-  
runtur et si dicuntur et si  
aliqua conveniunt illa dif-  
feruntur per quod ab exponendis

ad exponendum et se pares an-  
cedentis per quod si aliqui que-  
runtur ista sunt et si ista  
sunt illa se distincta ista  
distincta dicuntur per quod primo ad  
ultimum si aliqua queri-  
untur dicuntur. Et quilibet  
homo inquit homo est  
est visibilis et tamen non quilibet  
homo inquit homo est animal  
est visibilis per quod per  
exponentes quoniam quilibet  
homo est homo et quilibet homo  
est visibilis et si animal est homo  
illud est visibile se pares per  
quoniam si non dicitur oppositum quod quilibet  
homo inquit homo animal  
est visibilis et tamen est quod  
est falsa quod sua exponens  
est falsa. Et si aliquid est animal  
illud est visibile. Et si for  
inquit homo est animal  
et tamen for non inquit homo  
est fortis prima pares per per  
exponentes se finitum quod  
dicitur oppositum for inquit  
homo est fortis et per quod ista  
est falsa quod tertia eius ex-  
ponens est falsa. Et si aliquid  
est homo illud est fortis  
quod tu inquit homo non  
es asinus et tamen non tu inquit  
homo animal non es asinus  
per quod pares per quod tu es homo et tu  
non es asinus et si animal est  
homo illud non est asinus

2<sup>a</sup> pars probat q<sup>d</sup> si nō det<sup>r</sup>  
opp<sup>o</sup> tu mōtūm aīa nō es aī  
nus et p<sup>r</sup> q<sup>d</sup> f<sup>r</sup> 2<sup>a</sup> pars eius  
exponens est flā. v<sup>o</sup> si ad e  
animal illud nō est aīn<sup>o</sup>  
q<sup>d</sup> illud ēē flā et uā dē  
sūt de quibuscūq<sup>z</sup> talib<sup>z</sup> si  
dequarto et pro quanto  
unam facit p<sup>r</sup>oponez

De immediate

Immediate duas ge  
net exponentes. q<sup>z</sup> 1<sup>a</sup>  
p<sup>r</sup>ma est p<sup>r</sup>eracō. et e nō  
sibi correspondens. p<sup>r</sup>mo ex  
igentiam sui uerbi. ut in  
mōe aīa tu fuisti. sic ex  
ponit. aīa. a. fuisti et nullū  
instans fuit aīa. quin mō  
illud et a tu fuisti. s<sup>r</sup>o in  
mōe post b tu eris. sic ex  
ponit. post b tu eris et nullū  
erit instans post b quin m  
tor illud et b tu eris. q<sup>d</sup> si  
mili exponet nō a nō  
s<sup>r</sup>o h in mōe. ut in mōe  
ante hoc tu non fuisti alb<sup>o</sup>  
sic exponit. An hoc tu nō  
fuisti albus et nullūm fuit  
instans an hoc quin mōe  
illud et hoc tu nō fuisti al  
bus s<sup>r</sup>o in mōe post in  
stans p<sup>r</sup>is tu non eris  
sic exponit. post instans  
p<sup>r</sup>is tu non eris et nullū  
erit instans post istas p<sup>r</sup>is

quin mōe illud et p<sup>r</sup>is istas  
tu nō eris q<sup>d</sup> et of. Opposi  
ta istar<sup>z</sup> p<sup>r</sup>opositionū dāt  
p<sup>r</sup> negacionem p<sup>r</sup>ecedente  
h in mediate et nō p<sup>r</sup>om  
talis exponit nisi p<sup>r</sup> assig  
nacionem aliquor<sup>z</sup> q<sup>d</sup> dūctio  
rum. Ex p<sup>r</sup>edictis infero  
aliquas p<sup>r</sup>opones seu g<sup>r</sup>oes p<sup>r</sup>  
in mediate an hoc tu fuisti  
albus. mōe an hoc tu fui  
sti niger. p<sup>r</sup> et pono q<sup>d</sup> in qua  
lib<sup>z</sup> parte pari hōe p<sup>r</sup>erit  
tu eris albus et in qualib<sup>z</sup>  
parte impari fueris niger  
isto p<sup>r</sup>o. Arguit sic i mōe  
an hoc fuit aliqua pars pa  
r<sup>r</sup> in mōe an hoc tu fuisti  
albus g<sup>r</sup>na tenet per cāz  
q<sup>d</sup> aīa p<sup>r</sup>edbat<sup>r</sup> nam in  
mōe an hoc fuit aliqua  
pars par et nullūm fuit  
instans an hoc quin mōe  
illud et hoc fuerit aliq<sup>z</sup>  
ps par. Similit<sup>r</sup> alia pars  
fuit. Nam mōe an hoc  
fuit aliqua pars impa  
r<sup>r</sup> in mōe ante hoc tu fui  
sti niger. tēz g<sup>r</sup>na p<sup>r</sup>cauz  
ut sup<sup>r</sup> aīa pat<sup>r</sup> p<sup>r</sup> expo  
nentes q<sup>d</sup> ante hoc fuit  
aliqua pars impar et  
nullūm fuit instans an  
hoc quin ante hoc et hoc  
fuit aliqua pars impar  
eadem q<sup>d</sup> p<sup>r</sup>or diq<sup>d</sup> futū



25. 8 duo contradictoria m  
se contradicentia m m an  
hoc fuerunt vera m m  
an hoc fuerunt fla et tñ  
non simul fuerunt vera  
nec simul fla p et pono  
q a sit ista tu es albus  
et b ista tu nō es albus  
pōto p q a m mē an hoc  
fuerit verum Nam qñ  
documqz fuit aliqua pars  
par a fuit verum p mē  
an hoc fuit aliqua pars p  
q m mē an hoc a fuit  
verum et m mē an hoc fuit  
fla q qñ documqz fuit aliq  
pars mpar a fuit falsu  
S3 m mē an hoc fuit aliq  
pars mpar q m mē an  
hoc a fuit falsum Eodem  
pōt probari q an hoc fuit  
verum et flm q aut a b c  
nō fuerunt simul vera n  
simul fla p q quocumqz  
instanci a fuit veru et b  
fuit flm et eg. Ex quibz  
sequit q an hoc tu fuisti  
albus q m mē an h  
tu fuisti albus p a pars p  
26. probatur Nam qñcuqz  
tu fuisti niger tu nō fui  
sti albus p m mē an hoc  
tu fuisti niger q m mē  
an hoc tu non fuisti alb  
sta concede q a ppo m  
mē a fuit vera et m mē

an hoc fuit fla probata est  
pma p et 25 p Nam  
cumqz a ppo fuit fla ipa n  
fuit vera p m mē an hoc  
ppo fuit falsa q m mē an  
hoc a ppo non fuit u  
3. ppo q m mē post ha  
ecit instans pñs quod nō  
m mē post hoc erit p sic  
post hoc erit q nō m mē  
post hoc erit et tñ nullum  
erit instans post hoc quin  
m mē illud et hoc erit instans  
quod non m mē post erit  
instans q quocumqz instans  
instanci dato erit post  
hoc inter istud et hoc erit  
infracta instantia quoz  
nullum m mē post hoc erit  
ex qua se q m mē post  
hoc erit aliquid quod non  
m mē post hoc erit q  
post a instans tu cūceser  
nullum erit instans post  
a quin an illud tu cūceser  
q tñ non m mē post a  
instans tu cūceser p et pono  
q tu cūceser hodie et nō  
occeas quid erit med  
instans cūceser die post  
aliquem diem atq tu cūceser  
i pōto p q non m mē post  
a tu cūceser et tñ post a  
instans tu cūceser et ponit  
cūceser et qñcuqz tu cūceser  
q istodie nō nullus erit

39

q 9

instans postea. quoniam illud  
cunctis quicquid est cunctis ante  
cunctis ante quodlibet instans quod  
post. **N**on dicitur quod li  
m me dupliciter sumitur  
adverbialiter. **N**on tamen  
primo modo quod loquutus sum  
et modo hic sunt in me  
partes continuas. **S**ine  
medio et sic non sequitur  
ut ut et non sunt in p  
posito; **E**t sic patet.

**N**CIPIT dupliciter expo  
nitur uno modo per por  
tiones de presenti et re  
motionem de praeterito  
**A**lio modo per remotionem  
de presenti et positionem de  
futuro. **U**bi gra. **S**ic ma  
gis est albus: primo modo  
sic exponitur. **S**ic nunc est  
albus et non in me ante  
instans prius fuit albus. **R**e  
mo sic exponitur. **S**ic nunc  
non est albus et in me post  
instans erit albus. **D**esi  
nit ut uno modo opposito ponitur.  
**P**rimo per remotionem de  
presenti et positionem de pre  
terito ut sic definitur esse albus  
sic nunc non est albus et  
in me ante instans prius fuit  
albus quod sic definitur esse  
albus. **R**e modo per portiones  
de presenti et per remotionem

de futuro. ut sic nunc est albus  
et non in me ante instans prius  
erit albus quod sic definitur  
esse albus. **E**x predictis in  
foro aliquas. **Q**uia  
tu magis est albus et in  
tu non magis est coloratus  
per et pono quod nunc si albus  
erit continuo ante fuerit magis.  
**I**nposito tu nunc es albus et  
non in me ante instans prius  
fueris albus quod tu nunc in  
cipis esse albus: et tamen non  
magis esse coloratus quod  
nunc es coloratus et in me  
ante instans prius fueris colo  
ratus et immediate ante  
instans prius eris coloratus  
quod et tamen quod dens magis  
esse in hoc instanti: et tamen  
non magis esse in aliquo  
instanti: per partes probatur.  
**N**am dens est in hoc instan  
te et non in me ante instans  
prius fuit in hoc instanti quod  
et tamen partes est per. **N**am  
dens est in hoc instanti  
et non in me ante instans  
prius fuit in hoc instanti quod  
et tamen partes est per. **N**am  
dens est in aliquo instanti  
et in me ante instans prius fuit  
fuit in aliquo instanti  
et in me post instans prius  
erit in aliquo instanti.  
**3** quod magis est omne quod



est et tñ ——— pñ ēē ali  
quid quā est p̄ pars p̄ qm  
nūc est om̄e quā est et  
non in mē an̄ stans pñ  
fuit om̄e quā est et pars  
f̄ nam nūc ē aliquid quā  
est et in mē an̄ istans pñ  
fuit aliquid quā est et in  
mē post nūc sit̄ erit aliq  
quā est. ¶ q̄ tu m̄cipis  
videre quemlibz hominē  
et tñ non m̄cipis videre  
aliquem hominem ———  
Uum hōiez m̄cipis videre  
p̄ et pñ q̄ continue an̄ hoc  
non fuerunt nisi decem  
homines quoz nō uide  
as: et uidebis p̄ decem nō  
uideas: qui iam desinat p̄  
remotionem de pñ i po  
sitū tu m̄cipis uide quēlibz  
hominē qz tu nūc uides  
quemlibz hominē et non  
in mē an̄ istans pñ ui  
disti quemlibz hominē  
qz non istum decemum  
et tñ ——— m̄cipis videre  
aliquem hominem qz nūc  
uides aliquem hominem  
qz in mē an̄ istans pñ  
uidebas aliquem hominē  
et nullū hominē m̄cipis  
videre qz quocūqz dato  
quem iam uidebas aut  
uidebis istum in mē an̄  
hoc uidebas et ponit caus

Ex tñ gñes sequunt q̄ tu  
m̄cipis scire decem p̄pones  
et tñ non m̄cipis scire ali  
quam p̄pōez dato q̄ nūc  
scias decem et in mē an̄  
instans an̄ instans pñ nō  
scis has nisi nouem Et si  
m̄les concedunt in mē  
de hoc uerbo desinit ut tñ  
desinis curere et tñ non  
desinis moueri dato q̄ nūc  
moueris et nūc ——— sed  
in mē an̄ instans qm̄ cū  
cebas et q̄ deus desinit  
ēē instans pñ et tñ nō  
desinit ēē ——— aliq̄ instans  
3<sup>a</sup> q̄ desinit ēē om̄e q̄ ē  
et tñ ——— desinit ēē aliq̄  
quā ē q̄ q̄ desinis ui  
dere quemlibz hominē  
et tñ non desinis uidere  
aliquē hominē ymo nul  
lum hōiez desinis uidere  
dato q̄ continue an̄ hoc  
uidebas om̄es homines q̄  
iam uidebas inq̄ nō tñ  
p̄mo unus de nouo quoz  
non uideas et ita conce  
det q̄ tu desinis scire decem  
p̄ponem et tñ non desinis  
scire aliquam p̄pōez  
dato q̄ nūc scias decem p̄po  
sitiones et continue post  
hoc nisi nouem;

De lōte

+ Ous commutabilitē

est eadem q̄ q̄libz pars q̄n in  
 cathe<sup>re</sup> te ut totus sor ē mmo  
 sor sic exponit aliqua pars  
 sor ē mmo sor et nulla ē  
 pars sor quoniam ipa in mmo  
 sor p̄ q̄n cathe<sup>re</sup> te totus idē  
 est q̄ ens p̄fctū ex optibz suis  
 ut sor est totus homo. i. sor  
 est homo perfectus ex suis  
 partibz Et tē q̄n p̄  
 totam pponem in cathe<sup>re</sup>  
 q̄n no mediat mto partes  
 si aut tē apte p̄ti cō tē  
 ut ~~...~~ est aliquid ho  
 minis h̄ li totus tē in cathe<sup>re</sup>  
 p̄ ddo totum aīal mouet  
 aut sor ē totus homo h̄ li  
 totus tē cathe<sup>re</sup> Ex quibz  
 infero aliquas ḡnes p̄ma  
 Totus sor est ad sor et tē  
 non totus sor ē mmo sor  
 p̄ partes q̄n quolibz pars  
 sor ē aliquid sor. 2a pars  
 et p̄ q̄ non quolibz pars  
 sor est mmo sor sic corp̄  
 totale sor. aut aīa eius  
 que non est quanta 3a  
 totus sor est pars sor et  
 tē nō non totus homo ē  
 pars sor p̄ partes p̄ q̄n que  
 libz pars sor est pars sor  
 2a pars p̄t eo q̄ nō que  
 libz pars hominis ē pars  
 sor nā aliqua pars pla  
 que nō est pars sor 3a  
 q̄ in oculo tuo est totus

id est mundo et tē non  
 totum quā est in mundo est  
 maculo tuo p̄ partes p̄ Nam  
 maculo tuo est ens p̄fctū  
 ex suis partibz q̄ pupilla  
 oculi tui 2a pars p̄ eo q̄  
 non quolibz pars mundi  
 est maculo tuo q̄ 3a  
 credaxie exponi in b̄nē  
 tua est tota pecunia mudi  
 in aīa tua est tota scētia  
 p̄ p̄ partes p̄ q̄ monētia  
 tua est p̄ns perfectum  
 ex partibz suis q̄ ē pecunia  
 mundi dato q̄ h̄as mmo  
 bagatunz in b̄nētia 2a et  
 p̄ exponi q̄ in aīa tua  
 est ens perfectum ex optibz  
 suis quod est scētia p̄  
 Ex quibz sequit̄ q̄ hoc p̄pō  
 est flā que cōtēx conce  
 dit Anima intellectua  
 est tota mto et tota in  
 qualy p̄ nam si est tota  
 mto et tota in qualy p̄t  
 ē tota et si est tota est  
 ens in parte q̄n est flā  
 De semper

EMPER amment  
 cum li om̄ tpe fmo  
 gentiam uerby aī addit  
 ita q̄ idem ē dēg sempe  
 fuit homo et dicit om̄ tpe  
 p̄t fuit homo et expo  
 sic atq̄ fuit homo et non



fuit atq[ue] quoniam tunc fuit homi-  
nem de futuro semper  
ad atq[ue] erat ab et non erat  
atq[ue] quoniam tunc erat ad. Ex  
predictis infero aliquas con-  
clusiones. Semper fuit ad q[uod] non  
semper fuit p[ro]p[ter] atq[ue] fuit  
ad quod non semper fuit  
et non fuit atq[ue] quoniam tunc  
fuit ad q[uod] non semper fuit  
et semper erat aliquis  
homo qui non semper erat  
p[ro]p[ter] atq[ue] erat aliquis homo q[ui]  
non semper erat et non erat  
atq[ue] q[uod] tunc erat aliquis  
homo qui non semper erat  
et semper est h[uius] p[ro]p[ter]  
p[ro]p[ter] atq[ue] est h[uius] p[ro]p[ter] et non e[st]  
atq[ue] quoniam tunc fuit p[ro]p[ter] p[ro]p[ter]  
ex suo commutabili eo q[uod]  
omni t[em]p[or]e est h[uius] p[ro]p[ter] h[uius] non  
omni t[em]p[or]e fuit p[ro]p[ter]  
nec omni t[em]p[or]e erat p[ro]p[ter]  
Ex eadem g[en]e[re] se co[n]clu-  
dit q[uod] q[uod] quicquid vivit  
semper est et quicquid et t[em]p[or]e  
non semper se habet illo  
h[uius] non semper se habet illo non  
vel non semper se habet illo  
et q[uod] non absq[ue] ca[usa] de semper  
commutari cum h[uius] omni t[em]p[or]e  
et hoc est fla[vi] semper deus  
fuit et mundus semper  
erat q[uod] omni t[em]p[or]e deus fuit  
et nam si omni t[em]p[or]e  
deus fuit et p[ro]p[ter] t[em]p[or]e

est t[em]p[or]e q[uod] n[on] p[ro]p[ter] p[ro]p[ter] de  
fuit p[ro]p[ter] q[uod] q[uod] p[ro]p[ter] ex  
quo h[uius] t[em]p[or]e ampliat[ur] ad suppo-  
nendum p[ro]p[ter] eo quod et ut fuit  
et g[en]e[re] est fla[vi] q[uod] p[ro]p[ter] t[em]p[or]e  
n[on] p[ro]p[ter] fuit. Eodem o[mn]i[n]o  
falsitas illius mundi semper  
erat q[uod] et erat t[em]p[or]e  
et p[ro]p[ter] uerumt[em]p[or]e ligat  
et d[em]on[st]rans t[em]p[or]e sibi mag-  
conformem q[uod] h[uius] quolibet  
p[ro]p[ter] h[uius] et p[ro]p[ter] Ex p[ro]p[ter]  
et loquendi se q[uod] atq[ue] deus  
non fuit et atq[ue] celum non  
erat q[uod] et deus non fuit  
et tunc celum non erat do-  
monstrando p[ro]p[ter] tunc  
est vel fuit vel erat atq[ue]  
et et

BAETERNO d[icitu]r  
fuit in n[on]ate cu[m]  
d[em]onstratio p[ro]p[ter] ab et et  
resoluit ut ab et no[n] fuit  
A. ab hoc fuit A. et h[uius] est  
vel fuit et tunc q[uod] et et  
ut ab et no[n] sic f[aci]endo  
commutari cum habet aliquo  
et no[n] Atq[ue] fuit ab et no[n] ad  
b[ea]te et g[en]e[re]t[ur] cum h[uius]  
et nate et fuit id[em] q[uod] p[ro]p[ter]  
omni t[em]p[or]e finit[ur] et  
ante omni vel post omni  
t[em]p[or]e finit[ur] et post et  
Et ex p[ro]p[ter] sic ut ab et no[n]

fuit deus an aliquod tpe fi-  
nitum fuit deus et no est  
vel fuit ad tpe finitum  
quoniam an illud fuit deus  
Sunt de futuro ab eterno  
vel eternate exi de sic  
exponit post ad temp finitum  
tunc exi deus et non e  
vel exi ~~tempus finitum~~  
quoniam in illo ~~ut deus goet~~  
**H**o ~~et non dico tempus finitum~~  
ad tempus fuit an qd  
deus non fuit sic tempus  
infinitum a parte ante sic  
aliud exi tempus post q  
n exi ut tempus infinitum  
a parte post ~~Exponitur~~  
fere aliquas ~~in esset~~ abe-  
tuo tu fuit et tu no et  
nate tu fuit et de se e  
manifesta q an tempus  
nullo anoy tu no fuit  
et p pars p ~~nam ab isto~~  
tu fuit ~~demo d m et h~~  
vel fuit ~~genum g p q~~  
tenendo h ab eterno non  
lute ~~fra~~ ab eterno tu  
exis et non ab eterno  
eis p q ~~summe~~ h ab eterno  
nominat et ~~re~~ adue-  
brate et sic no p q dicit  
era ex quo ti no ~~miuoc~~  
sumunt ~~q~~ ab eterno fin  
eternate fuit ad q no ab  
eterno sine etnate fuit  
p an ad temp finitum fuit

ad q non ab eterno sine ete-  
naliter fuit q ~~est~~ q ~~est~~  
ab eterno vel eternate exi  
aliquis homo qui no exi  
eternate sine ab eterno p  
post ad temp finitum exi  
de homo qui no eternatur  
sine ab eterno exi et non  
est vel exi aliquod temp  
finitum quoniam post illud  
exi aliquis homo qui non  
exi eternate sine abe-  
tuo et Quocumq dca p  
de illis terminis ab eterno  
sine etnate possit dici  
de istis terminis pperuo  
et metrum quo possit  
duplex exponi sine notate  
sine aduebrate sic  
ribz exemplificatum est

**INFINITUM** duplex  
su cath<sup>ce</sup> et finit<sup>ce</sup> et  
C<sup>ce</sup> est idem q finit<sup>ce</sup> pncipio  
et finit<sup>ce</sup> finit<sup>ce</sup> ut A est inf-  
nitum i finit<sup>ce</sup> pncipio et  
sic cont<sup>ce</sup> sumit qn pncipio  
apto pti ut exemplifica-  
tum est aut qn limitatu  
est in sbo ut dato ad inf-  
nitum e huiusmodi limitatu  
fuit qn adiectiuo ut sbru-  
ctiuo te ut ad infinitu  
e sic aut sumendo infini-  
tum de q nullus e infinitu

infinitum



nec aliqua sunt infinita  
qz nihil est sine fine in aliq  
sunt sine fine Sumendo  
infinitum finem expo per  
duas exponentes fm exoge  
addit aut fm  
nam iam singulis ut puz  
mz ut infinitum cor e  
sic exponit aliquantum  
cor est et non est cor fi  
nitum quoniam ~~maius~~ illo sit  
g<sup>o</sup> infinitum cor e fuit  
aliquantum cor fuit et n  
est vel fuit cor finitum  
quoniam maius illo sit vel fuit  
in pl<sup>o</sup> nro non expo p mai  
s p pl<sup>o</sup> ut infinita copo  
ea st sic exponit aliquo  
corpora sunt et no st cor  
pora finita quoniam plura illis  
sunt item de preterito ut  
infiniti homines fuerunt  
sic exponit aliquot hoies  
fuerunt et non st vel fue  
runt homines finiti quoniam plu  
res illis fuerunt Et seq  
de futuro ut infinita er  
sic expo aliquot erunt  
et non sunt vel erunt infi  
ta quoniam plura illis fuerunt  
Est tn alius modus q cor  
e exponendi capies quid  
admodum nro singulis ut  
infinitum cor est sic  
expo Aliquantum cor e et  
duplu ad illud triplu

et sic in infinitum fte in  
pt nro infinita st sic ex  
ponit duo st et tria sunt  
et sic in infinitum quilibz  
istorum mod<sup>o</sup> e bonis ad p  
sens verumtn pnt est  
formali<sup>o</sup> s forte fuis muel  
ligibili<sup>o</sup> Exprodictis i  
fero aliquas gnes pnt e  
infinitum corp<sup>o</sup> deus pot  
producere et tn deus no  
pot producere ~~maius~~ infini  
p pares p qm aliquosm  
corpus deus pt producere  
e vel potest ee cor  
finitum qn maius illo  
potest producere vel alio  
aliquantum corpus deus  
potest producere duplum  
ad illud et triplum et sic  
in infinitum et no pares p  
de se qm deus no potest  
producere cor sine fin  
Expo eo. n. q ad est cor  
ipm est figuratu g<sup>o</sup> tri  
vel tria clarum et per  
gnes finitum ~~2a~~ p infi  
nitum tempus est elapsu  
et tn nullum tpe elapsu  
e infinitum p. p qm ad  
tempus est elapsum et  
duplu ad illud et triplu  
et sic in infinitum et p  
probat Eo q nullum tpe  
elapsum fuit sine fine  
quodlibz nro eminat ad ad

p 9

2a

Sz hic dubitabat. nam in alio  
capto dārm fuit q ad tempus  
fuit infinitum a parte ante  
q ad tempus elapsum fuit in  
finitum dico q ibi locutus  
sum de infinito fm quid s  
q non hī principiu s no fine  
fuit temp infinitu pēu  
uel de illo quā hī principiu  
s non finem sic temp infini  
tum futurum s h loquū  
de infinito simpli. q non  
hī pī nec finem s q in  
finitus nūc est numerus  
finitus et tñ nullus nume  
rus finitus est nūc infini  
tus p pāre p qz aliquis  
nūc est numerus finitus  
non nūc finitus quin maiō  
illo sit nūc finitus p p  
qz si uerū qdictorūz includit  
qdictorem qā s infinita  
sunt finita et tñ nulla s  
sunt infinita p pāre p qz  
duo sunt finita tria sunt  
finita et sic infinita pā  
pāre p de se qz nulla fin  
sunt et sine fine s q  
infinitis finita s plura q  
tñ et tñ nulla s infini  
tis p pāre p qm duobus  
infinitis s plura et tribus  
infinitis sunt plura et  
sic de singulis pāre p  
de se qz suūm qdictū m  
cludit maiorez qdictioz

Et q infiniti fuerunt dies q  
infiniti erunt anni dato q  
fm intentionem AR qm  
dus sit perpetuus et et  
ex utraque parte ista q pā  
quatecumqz exponat pē  
Ex qua gne s q no pūes  
fuerunt dies q am nec  
ēem qz infiniti utrobz  
Et sic s finis hui tractat

**BLIGATIO** est oco  
composita ex signis obli  
gationis et obligato. Signa  
obligationis sunt ista po  
no tibi istam obligationem  
nō est ista ppo tu es com  
pono et depono sunt signa  
obligationis. duo s pēne  
obligationis qz pōtio et de  
pōtio in quaz pma pma  
instandum quāda regula  
gnales pponendo p est  
Omo possibile ē posui ē ac  
admittendum s qz pono  
tibi istam tu es admittē  
da est et et si ponatur  
et qdictū tñ non et sic  
de ceteris possibilibz ppo  
pā i Omo tibi posui  
et ac admittam i temp  
obligationis pōtio est  
ac concedendum s qz  
pono tibi istam tu es com  
qua admittam qz possibile



quotiescumque eadem pponi  
durante tempore  
tionis est concedenda. Et  
non dicitur durante tempore  
obligationis quia ipso cessante  
non amplius obligat. Unde  
ipam concedere et durare  
prie obligationis ab admiffi  
onis usquequo. Et  
tempus obligationis vel  
opponens transferat se ad  
i aliam magis. Et  
expro admisso p se uel ex  
pro concessio uel cum co  
cessio i tempus obligat.  
Et  
me e concedere. Et  
no tibi istam. Et  
qua admiffa ppono tu non  
es parisius concedendum  
est quia sequens expro p se  
Et  
Lam tibi sequitur tu es rome  
Et  
g non parisius. Et  
zi p tibi istam omnis  
homo e rome qua admiffa  
sa ppono. Et  
es homo concedere  
quod uera et impetere dei  
de tu es rome quia  
sequens expropto cum co  
cessio se. Et  
omnis homo est  
rome. Et  
es homo quia tu es  
rome. Et  
pono tibi  
istam omnis homo disputans  
est parisius qua posita  
et admiffa ppono tu es  
et tu es disputans quia  
e quod uerum quia uera et

impetere deinde ppono  
tu parisius oppo contra  
dere quia sequitur expro cum  
duobus concessis se. n. omnis  
homo disputans e parisius  
tu es homo et tu es dispu  
tans quia tu es parisius. Et  
Et  
Omne repugnans po  
cum concessio uel concessio  
collectiue uel diuisiue e  
negandum quia duo dicto  
ria non sunt concedenda  
ab eodem et in eodem tempore  
Et  
liber talis repugnans  
tis opportum e concedere  
quia sequens ut dicitur regula  
quod quolibet talis repugnans  
est negandum. Et  
tra posita et admiffa ista  
omnis homo est rome et co  
cessio ista. Et  
es homo nega  
re de ista tu non es rome  
ex quo sum dictorum  
sequitur et est concedendum  
ut tu es rome. Et  
Et  
Omne sequens expro cum op  
tibi negari p op tibi nega  
torum i tempore obligatio  
nis est concedendum. Et  
pono tibi istam Omnis  
homo e. qua admiffa ppo  
Et  
cuius ne quia falsa  
et non sequens deinde  
pono tu non es ho concede  
da quia sequens expro et o  
bene negan ut omnis hoc

tu non es qd tu non es homo et  
 et ponitur istam Antepos  
 est coloratus quia ~~ad~~ ista pro  
 pono tibi istam Antepos est albus  
 et antepos est niger neganda  
 est quilibet ista qd flet et n  
 sequens deinde propono antepos  
 est medio colore coloratus  
 qd qd se exponit et ois bn  
 negatorum ut antepos e colo  
 rat et non est albus nec  
 niger qd e medio colore  
 coloratus. Et e omne repu  
 gnas po et ois bn negati  
 negati ois bn negatorum  
 i tempus obligationis est  
 negand ut si in p ois ppor  
 tione 3 loco tu es homo no  
 qd sum qd dicitur se si si  
 in re ois pponatur antepos  
 non est me colore colo  
 ratus neganda e propt  
 eandem causam. Et e Ad  
 omne mptmes est mdo  
 dum fm sui qualitate .i.  
 si e verum concedendum  
 si flm negandum si dubi  
 um dubitandum fmptmes  
 uoco qd non se nec repu  
 gn quilibet ista tu es ho  
 tu curis est mptmes  
 isti homo ois e qd no se  
 nec repugnat io si in me  
 post illam omis homo curis  
 pponat tu es ho concedenda  
 Et si pponat ista tu curis

neganda est. Permetmes  
 est duplex sequens et re  
 pugnas in concessis illis  
 omnis homo e tu es homo  
 tu curis est permetmes sequens  
 et tu non curis e permetmes  
 repugnans. Ex t e sequens  
 coloratum qd omne falsum  
 non sequens est negandum  
 et omne uerum no repugnans  
 est concedendum p p p  
 Nam si illud est falsum no  
 sequens qd mptmes uel re  
 pugnas et per omne negad  
 re pars si p Nam si ad e  
 uerum non repugnans qd  
 sequens uel mptmes et  
 p omne concedendum mpt  
 regulas dictas. Et e pp  
 possibile potius non est  
 impossibile concedendum  
 nec necum negandum  
 qd nullum repugnans est  
 concedendum nec sequens  
 negandum si omne impossi  
 bile salte per se e repu  
 gnans cuius et omne necum  
 sequens qd mpt non est  
 concedendum nec necum  
 negandu quocumq po po  
 Concludo qd q i tempus  
 obligationis quotiescumq  
 et quancumq ppo alio  
 ista deus e et homo e  
 affirmus p est concedenda  
 et re neganda. No q

permetmes sequens  
 Repugnans fmptmes



duplex est necum per se et  
 accidens Necum per se  
 illud cuius adequatum signi-  
 non pot nec potuit nec po-  
 tuit esse secundum ut dicitur est. et  
 necum per se accidens est  
 illud cuius adequatum signi-  
 non pot esse secundum potuit in  
 esse secundum ut fuisse unde  
 pot dici erat quod omnis pro-  
 uera de preteritis membris  
 simpliciter non dependens  
 a futuro est necum impossibile  
 fructu dup est per se et  
 accidens impossibile per  
 se est illud cuius adequa-  
 tum signi non pot nec potuit  
 nec potuit esse uerum ut  
 nullus dicitur est impossi-  
 bile non per accidens est illud  
 cuius adequatum significa-  
 tum non pot esse uerum sed  
 bene potuit esse uerum ut  
 non fuisse in se in unum  
 dictorum est necum aliu  
 est impossibile. intelligit  
 quod ista de impo et necum  
 per se quod aliu pro potibilo pos-  
 est concedendum impo et  
 negandum necum per accid-  
 ens ut tibi istam ha-  
 fuit demo pro h est  
 admittenda qua admis-  
 sa statim est quod illud petum  
 est et si pro eadem  
 concedenda et sunt nec

non obstante quod facta sit impo  
 per accidens et summo nec  
 facium sit. Vnde et Quod  
 parte copulativa concessa  
 concedenda est copulativa et  
 ille principales sunt partes  
 et sunt. Et una parte  
 disunctiue concessa con-  
 est illa disunctiua et est  
 pars principalis per. Nam si  
 aut aduerbium et aduer-  
 rit et sufficit qualibet pre-  
 esse uerum. Et aduerbium  
 tam disunctiue quod sit  
 uia ad h quod copulativa  
 sit concedenda requiritur  
 et sufficit qualibet pre-  
 concedendam. Et ad h  
 quod disunctiua sit conceden-  
 da requiritur una partem  
 principalem esse conceden-  
 dam. Et per tibi istam  
 tu es uerum qua admissa  
 propono eadem est quod dicitur  
 propono tu es homo concede-  
 da est quod uera est in preteritis  
 utro si proponat ista copu-  
 lativa tu es uerum et tu  
 homo est concedenda  
 ex quo sunt concessa suo  
 preteritis et disunctiua  
 suo dicitur

T. ISTARUM est  
 ueritas interius in

Necum per se  
 per accidens

Impo per se  
 per accidens

minotefat uno quod istam  
 unam formam obligatio  
 nem Contra q<sup>u</sup> primam  
 regulam pono t<sup>u</sup> ome po  
 si non admittis arguo sic  
 Ego pono tibi ee possibile  
 et no admittis ome pos  
 sibile unde r<sup>u</sup>ndeto q<sup>u</sup>  
 non ee possibile e admit  
 tendum at<sup>u</sup> q<sup>u</sup> e q<sup>u</sup> p<sup>u</sup>mas  
 regulam si autem admit  
 tis ppono tibi ista duo q<sup>u</sup>di  
 ctoria tu es et tu non es  
 si concedis tu concedis duo  
 contradictoria q<sup>u</sup> male r<sup>u</sup>nd  
 des Si negas aliqua istar<sup>u</sup>  
 cum quela istar<sup>u</sup> est t<sup>u</sup> p<sup>u</sup>o  
 et ad te admissa q<sup>u</sup> p<sup>u</sup>o ex  
 quo posui e possibile q<sup>u</sup>  
 tu negas tibi positum a  
 te admissum et p<sup>u</sup> q<sup>u</sup>is ma  
 le r<sup>u</sup>ndes p<sup>u</sup> q<sup>u</sup> p<sup>u</sup>o regu  
 lam R<sup>u</sup>ndet non admitt<sup>u</sup>  
 do positum et tunc ad a<sup>u</sup> po  
 no t<sup>u</sup> ee possibile et non  
 admittis ome po q<sup>u</sup> non  
 ee possibile e at<sup>u</sup> admis  
 sum nego a<sup>u</sup> sic no sequi  
 pono t<sup>u</sup> utrumq<sup>u</sup> istorum  
 q<sup>u</sup> ductorior<sup>u</sup> tu es et tu no  
 es et non admittis utru  
 q<sup>u</sup> illor<sup>u</sup> q<sup>u</sup> non utrumq<sup>u</sup>  
 istor<sup>u</sup> est at<sup>u</sup> admissu  
 dum s<sup>u</sup> sol<sup>u</sup> s<sup>u</sup> q<sup>u</sup> no est  
 admittendum utrumque  
 illor<sup>u</sup> et iam p<sup>u</sup>o q<sup>u</sup> s<sup>u</sup>

quod non est admittendum ee  
 possibile et hoc est veru<sup>u</sup> cum  
 quo t<sup>u</sup> t<sup>u</sup> stat q<sup>u</sup> ome possi  
 bile est admittendum Co<sup>u</sup>  
 rz t<sup>u</sup> a<sup>u</sup> sic p<sup>u</sup>o tibi istam  
 tu es come e tibi p<sup>u</sup>o p<sup>u</sup>z et  
 at<sup>u</sup> admissum qua admissa  
 et concessa pponitur es co  
 me neganda e q<sup>u</sup> f<sup>u</sup> et  
 imptuens tunc arguit sic  
 ista p<sup>u</sup>o est at<sup>u</sup> neganda  
 q<sup>u</sup> eadem est tibi posita et  
 at<sup>u</sup> admissa q<sup>u</sup> t<sup>u</sup> p<sup>u</sup>o et at<sup>u</sup>  
 admissum est negandum  
 t<sup>u</sup> q<sup>u</sup> q<sup>u</sup> s<sup>u</sup>lo resolutorum  
 et maior est concessa et b<sup>u</sup>  
 no p<sup>u</sup>o R<sup>u</sup>ndet admittendo  
 et pponit tu come no q<sup>u</sup>  
 tunc ad a<sup>u</sup> no a<sup>u</sup> cap<sup>u</sup> re  
 pugnat p<sup>u</sup>o nam sequitur  
 tu es come e t<sup>u</sup> positum et  
 at<sup>u</sup> admissum q<sup>u</sup> tu es roe  
 e at<sup>u</sup> concedendum q<sup>u</sup> es  
 pugnat huic tu es come  
 est at<sup>u</sup> negandum quod a<sup>u</sup>  
 amq<sup>u</sup> q<sup>u</sup> p<sup>u</sup>o tu es come  
 ne ista et cum ista e at<sup>u</sup>  
 neganda iterum b<sup>u</sup> nega  
 tur et q<sup>u</sup> q<sup>u</sup> e at<sup>u</sup> q<sup>u</sup> e  
 et si a<sup>u</sup> sic ista est at<sup>u</sup> q<sup>u</sup>  
 et tu negas q<sup>u</sup> male r<sup>u</sup>ndet  
 no q<sup>u</sup> sic non sequitur tu  
 concedis A p<sup>u</sup>o et ipa e  
 fla q<sup>u</sup> male r<sup>u</sup>ndet dato  
 q<sup>u</sup> a sit p<sup>u</sup>o s<sup>u</sup>lm sequi  
 s<sup>u</sup> inqual<sup>u</sup> istor<sup>u</sup> in ante



addendum est et non  
es obligatus quod non tamquam  
fieri et impossibile. Contra  
arguo sic et pono istam  
tu curis et tu non es a te  
gode curis est impossibile quod  
est quod tu curas et quod ista tu non  
curis sit tibi pona et a te  
admissa et quod gode. Admis  
so igitur tu a te sic tu curis non  
est a te concedendum et tu  
curis se expro et admissio  
tamquam a te adalora et per  
gode quod sequens expro  
admissio est a te conceden  
dum quod si a te p p p p  
Nam tu non curis est a te  
concedendum p p p tu  
gode illi tu non curis quod  
tu curis non a te gode  
dum quod t q p p p p p  
est a te concedendum reli  
quum est negandum. En  
des admutendo potius et  
tunc ad non istam tu curis  
non est a te concedendum  
et ad potius non b ut tu  
curis gode illi tu non  
non tamquam flaz p tamquam  
repugnantes duobus gessis  
se n. tu curis est a te gode  
dendum et tu non es a te  
concedendum quod tu curis  
et tu non curis non sit gode  
Si autem fore fore casus i  
mo tu curis et tu non curis

curis contradictorium est a te  
concedendum admutando curis  
et gode istam tu curis quod  
curis p p p et non quod sit a te  
concedenda tamquam repugnans  
et paria eo p p p Nam sequi  
tu curis et tu non curis curis  
gode contradictorium est a te  
concedendum quod tu curis non est a te  
concedendum Et a te sic  
tu curis non est a te gode  
dum et tu concedis illud quod  
male videtur non si sicut  
non sequitur. In negas a p p p  
et ipa est uera quod male  
des si opz addere tamquam  
tu non es obligatus quod non  
tamquam fieri. Contra quod  
a te sic potius quod repugnans  
p p p est a te concedendum  
et pona tibi istam nihil est  
potius qua admissa p p p  
pono tibi ad est tibi potius  
si concedis tibi videtur quod hoc  
intentionem quod illa repugnans  
p p p si negas quod ego posui  
istam non est tibi potius et  
ipa est ad est tibi posuit  
Rider non istam ad est  
tibi potius et ad a te non  
a te ego posui tibi istam  
nihil est et potius tamquam  
repugnantem h. n. repu  
gnat non est tibi potius quod  
a te sic p p p repugnans  
et p p p ad est tibi potius

Contra

Rx

Contra q<sup>da</sup> 23

negatur ap<sup>is</sup> tamq<sup>uam</sup> repug<sup>nat</sup>  
n<sup>on</sup> et quib<sup>us</sup> alia p<sup>ro</sup>po ad qua  
se ad est tibi positam. C<sup>on</sup>si  
deret<sup>ur</sup> si ponam<sup>us</sup> co<sup>n</sup>no ee  
admittendo et q<sup>uod</sup> u<sup>er</sup>o et si  
d<sup>ic</sup>et<sup>ur</sup> tu concedis istam uel  
tut<sup>us</sup> admittis p<sup>ro</sup> t<sup>u</sup> u<sup>er</sup>o de  
nego q<sup>uod</sup> t<sup>u</sup> q<sup>uod</sup> ad ip<sup>am</sup>  
se te esse q<sup>uod</sup> est o<sup>mn</sup> p<sup>ro</sup> Co  
tra s<sup>ed</sup> regulam o<sup>mn</sup> s<sup>ed</sup> na  
data ueritate ip<sup>am</sup> rep<sup>ro</sup>  
se q<sup>uod</sup> admissio quocunq<sup>ue</sup> con  
tingente falso si quolibet  
contingens s<sup>ed</sup> m<sup>od</sup> p<sup>ro</sup> et  
pono tibi istam tu es rom<sup>us</sup>  
admissa p<sup>ro</sup>pono tu es rom<sup>us</sup>  
et baculus stat mangulo  
et p<sup>ro</sup> q<sup>uod</sup> h<sup>ic</sup> u<sup>er</sup>o n<sup>on</sup> q<sup>uod</sup> fla  
et non sequens dem<sup>on</sup>  
ponat<sup>ur</sup> nullus baculus stat  
mangulo si negas habes  
intentum q<sup>uod</sup> e<sup>st</sup> q<sup>uod</sup> se exp<sup>ro</sup>  
am o<sup>mn</sup> t<sup>u</sup> n<sup>on</sup> sequit<sup>ur</sup> n<sup>on</sup> tu  
na<sup>us</sup> rom<sup>us</sup> uel nullu  
baculus stat mangulo s<sup>ed</sup> tu  
es rom<sup>us</sup> p<sup>ro</sup> p<sup>ro</sup> t<sup>u</sup> q<sup>uod</sup> n<sup>on</sup>  
baculus stat mangulo si  
q<sup>uod</sup> q<sup>uod</sup> ista nullus bacul<sup>us</sup>  
stat mangulo hec q<sup>uod</sup> nem  
p<sup>ro</sup>napalem p<sup>ro</sup>batam q<sup>uod</sup>  
sic deducit ista ita et  
quib<sup>us</sup> alia d<sup>ic</sup>im<sup>us</sup> s<sup>ed</sup> m<sup>od</sup>  
quing<sup>us</sup> co<sup>n</sup> am op<sup>ro</sup> quo  
co<sup>n</sup> m<sup>od</sup> mediate p<sup>ro</sup>ponat<sup>ur</sup>  
post p<sup>ro</sup> t<sup>u</sup> R<sup>es</sup> q<sup>uod</sup> q<sup>uod</sup> u<sup>er</sup>  
adductam ymo pot<sup>est</sup> illud

Ro

s<sup>ed</sup> m<sup>od</sup> et quodam<sup>us</sup> deducit d<sup>ic</sup>im<sup>us</sup>  
ponat<sup>ur</sup> disjunctiue cum o<sup>mn</sup> o<sup>mn</sup>  
p<sup>ro</sup> t<sup>u</sup> q<sup>uod</sup> p<sup>ro</sup>pono tibi istam tu c<sup>on</sup>  
qua admissa p<sup>ro</sup>pono tibi istam  
tu n<sup>on</sup> c<sup>on</sup> uel baculus e<sup>st</sup> in  
anglo. uel p<sup>ro</sup>potetia talem  
tu es o<sup>mn</sup> uel papa q<sup>uod</sup> d<sup>ic</sup>eda  
est q<sup>uod</sup> uera et m<sup>od</sup> t<sup>u</sup> de  
m<sup>od</sup> p<sup>ro</sup> baculus stat man  
gulo op<sup>ro</sup> concedere q<sup>uod</sup> se  
exp<sup>ro</sup> et m<sup>od</sup> concessio se<sup>st</sup> e<sup>st</sup>  
tu n<sup>on</sup> c<sup>on</sup> uel baculus stat  
mangulo sed tu c<sup>on</sup> p<sup>ro</sup> p<sup>ro</sup>  
q<sup>uod</sup> baculus stat mangulo  
Contra s<sup>ed</sup> m<sup>od</sup> et p<sup>ro</sup>pono  
istam disjunctiue cum t<sup>u</sup> c<sup>on</sup>  
uel rep<sup>ro</sup> p<sup>ro</sup> qua admissa  
et p<sup>ro</sup> p<sup>ro</sup>pono tibi istam null<sup>us</sup>  
rep<sup>ro</sup> sedet ut p<sup>ro</sup> h<sup>ic</sup> d<sup>ic</sup>u<sup>er</sup>  
tando et m<sup>od</sup> t<sup>u</sup> de  
p<sup>ro</sup>pono tu c<sup>on</sup> neganda q<sup>uod</sup>  
falsa et m<sup>od</sup> t<sup>u</sup> de  
p<sup>ro</sup>pono istam nullus rep<sup>ro</sup>  
sedet si negas uel concedis  
ca et p<sup>ro</sup> t<sup>u</sup> d<sup>ic</sup>u<sup>er</sup> h<sup>ic</sup> m<sup>od</sup>  
Et t<sup>u</sup> de t<sup>u</sup> q<sup>uod</sup> nam p<sup>ro</sup> u<sup>er</sup>  
regulari obligatiuam p<sup>ro</sup>no  
tes p<sup>ro</sup> o<sup>mn</sup> responsiones i<sup>ta</sup> co  
p<sup>ro</sup>is obligatiu<sup>is</sup> sunt re  
torquendo ad idem si q<sup>uod</sup> du  
bitas et t<sup>u</sup> t<sup>u</sup> de q<sup>uod</sup> ista n<sup>on</sup>  
est at<sup>u</sup> n<sup>on</sup> et t<sup>u</sup> rep<sup>ro</sup>gnat  
p<sup>ro</sup> et t<sup>u</sup> t<sup>u</sup> negatiuam t<sup>u</sup>  
sequit<sup>ur</sup> tu c<sup>on</sup> uel rep<sup>ro</sup> se  
det s<sup>ed</sup> tu n<sup>on</sup> c<sup>on</sup> q<sup>uod</sup> rep<sup>ro</sup>  
sedet Ret<sup>ur</sup> ad m<sup>od</sup> p<sup>ro</sup> et



am ppo ista Nullus rex sedg  
 dubitat et ne ista omnes  
 iter ppo ista nullus  
 rex sedet negativ qz repu  
 gnat po et do bn negari  
 et pns dr dubitast ea  
 et mo negas q male rmds  
 non uah argumenn et ad  
 e m d q intelligit d'ensioib  
 repugnantiu sicut mto  
 dore et negare foz qco  
 mfirmi cau paliqua ppo  
 maliquo loco ppo est dubi  
 tanda et m aliq qcededa  
 pono tibi istam Tu auc  
 ris uel rex sedg qua adm  
 sta ppono rex sedet dubi  
 est quia dubia et mptnes  
 deinde auis ne est qz  
 fla et mptnes item ppono  
 rex sedet qz qz est conce  
 qz sequens oppo et do bn ne  
 se n. tu auis uel rex sedet  
 sed non auis et rex se  
 Contra 7<sup>ma</sup> aie et plogno  
 ad omne mptnes est respo  
 dendum fm sui qualitate  
 ut pono tibi istam tu es ro  
 me qua admissa et gcessa  
 ppono tu romes m h demo  
 pns si concedis hec mon  
 tum qz fla et mptnes am  
 non se nec repugnat sig  
 negat ista q omne q est  
 romes o i h sed tu  
 romes q tu es romes i h

aie p omne quid o romes  
 est romes pmi s nullus est  
 pns i h q omne quid est romes  
 est m h **Contra** adm po tu es  
 romes m h ne Et ad proba  
 tionem m h ne a qz repu  
 gnat po et d ne na bn  
 sequit tu es romes et tu no  
 es romes i h q non omne q  
 est romes est romes hoc  
 Et ad probationem omne  
 concedo q omne q est romes i  
 pmi et ne b endum su  
 pns nisi ha qz ex uno gcesso  
 et uno do bn ne se m istis  
 exclusiue sequit n. omne q  
 est romes est romes m pmi  
 et non omne q est romes m h  
 q ad e quid non est m h ac  
 repugnat illi exclusiue  
 Et si dr quid o illud dr q  
 stat q sit a uel b. et no est  
 tal qo nisi d'isun  
**Contra** 8<sup>ma</sup> aie et pono  
 tibi istam homo est asinus est  
 b po et ate admissum qua  
 admissa et concessa qz po  
 ppono homo est asinus conce  
 dis uel negas si concedis  
 heo mteniam qd pp possib  
 potu qco mpo p se si non  
 omne tibi po et ate ad  
 missum est ate conce b  
 homo est asinus e i potu  
 et ate admissum q homo  
 est asinus est ate mto

R

83

13 qd cum al qd e e et b pat  
p op<sup>m</sup> tunc a<sup>e</sup> sic homo est  
afirmus est mpo p se qd mpo<sup>le</sup>  
p se qd nullus homo e afm<sup>l</sup>  
R<sup>e</sup> tunc adm<sup>do</sup> po<sup>l</sup> et cu ppo<sup>to</sup>  
est afirmus ne tunc ad a<sup>e</sup>  
concedendo qd homo e afm<sup>l</sup>  
e aco ~~cedend~~ et ne ppo<sup>to</sup>  
est afirmus est mpo p se se  
tamq<sup>q</sup> repugnans nri co<sup>o</sup>cesso  
se homo est afirmus est aco  
concedend<sup>o</sup> qd homo e afm<sup>l</sup>  
non est mpo p se Et si a<sup>e</sup>  
sic homo est afirmus e aco  
concedend<sup>o</sup> et tu negas ea  
qd male r<sup>o</sup>ndes na p<sup>o</sup>gn.  
mentum p op<sup>o</sup> add<sup>o</sup> m  
ante qd tu non es obligat<sup>o</sup>  
Contra ult<sup>o</sup> a<sup>e</sup> a<sup>e</sup>  
sic pono tibi istam ~~na~~ es  
me qua admissa et q<sup>o</sup>cesso  
ppono tibi istam qd ~~na~~ es  
me et tu es homo her qd  
fla ~~na~~ mptines qd na et  
tu quel<sup>o</sup> eius pars e q<sup>o</sup>do  
qd po<sup>to</sup> et admissa et re<sup>o</sup>se  
qd vera et mptines R<sup>e</sup> tunc  
adm<sup>do</sup> po<sup>l</sup> et cum ppo<sup>to</sup> co<sup>o</sup>  
ne ea et ne qd quelibet  
eius pars sit con<sup>o</sup> ex eo  
qd e est neganda et cum  
de qd est vera et mptines  
concedo qd est vera p no  
mptines ymo repugnans  
qd qd<sup>o</sup> si ex po<sup>to</sup> cum<sup>o</sup>  
tu negas non sequitur

n. tu non es romus vel tu  
non ~~na~~ homo p tu es romus  
p potius qd tu no es romus  
homo si ante in mediate  
post potius p<sup>o</sup>nt<sup>o</sup> tu es  
homo concedendum est  
qd vera et mptines q<sup>o</sup>nt<sup>o</sup>  
concedem istam co<sup>o</sup> q<sup>o</sup>nt<sup>o</sup>  
ra tu es romus et tu es  
romus her co<sup>o</sup> est vera et  
mptines tamq<sup>q</sup> seque  
ex suis partib<sup>o</sup> concessis  
in arguo qd eandem ~~na~~  
et pono t<sup>o</sup> istam  
homo est romus qua admi  
ssa ppono tu es ho et tu  
romus her co<sup>o</sup> est neganda  
qd fla et mptines De  
inde ppono tu es homo  
est qd qd vera et mptines  
Vt<sup>o</sup>ius ppono aliam p<sup>o</sup>  
tu es romus et p<sup>o</sup> qd firm  
te her e concedenda qd  
sequens ex opp<sup>o</sup> et nro con  
cesso Vbi geatio omis ho  
est romus tu es homo q<sup>o</sup>nt<sup>o</sup>  
es romus et io her mpt  
tum qd co<sup>o</sup> est neganda  
et qd quel<sup>o</sup> eius pars e qd  
R<sup>e</sup> tunc admittendo potius  
et ne copulam et cum  
ppono tu es ho nego qd ro  
pugnans pono cum oppo  
to tu negas qd sum  
q<sup>o</sup>dictor<sup>o</sup> Nam se omis  
homo e romus et tu no es

R<sup>e</sup>

q<sup>o</sup>nt<sup>o</sup> 23

R<sup>e</sup>



homo vel tu nō es homo  
 q' tu nō es homo p' cōtra  
 q' q'ns sequitur q' se ex  
 pōno et quāq' parte dūm  
 dūm q' sequitur expō  
 to et tota dūm dūm  
 oia. at et q'ns similit  
 et sic hēme mētem  
 mēte in materia  
 cōtēntuatis

De materia quæritur  
 lūm p'pōm p'pōm  
 h' s' p'pōm tibi istam  
 dēst est et homo ē affirm  
 cōmēntuatis quā admissa  
 q' p' p'pōno dēst est cōce  
 dūm q' nēcūq' p'pō se  
 Dēnde p'pōno homo est  
 affirm. uel cōcedi uel  
 negat. Si cōcedi cedat  
 tēp' obligatiōis et oī  
 q' tu cōcedisti. p'pō  
 p'pō se et mēp' obligatiō  
 nis et p' q'ns male p'ndi  
 sti. tū ex tēp' obligatiō  
 nis semp' uel ueritas  
 est fatenda q' p' h'c mō  
 dum apparet. Si rēspōdis  
 male uel tū rēndis in  
 tēp' obligatiōis. Si  
 autem in tēp' obligatiōis  
 negat. illa homo  
 est affirm. q' dēst ē et  
 homo est affirm. uel  
 tūm. sed hēc est cōce  
 dēda dēst ē q' hēc ē

concedenda homo est affirm  
 et tu negas eam q' tu male  
 rēndes. Item admissa  
 su tibi p'pōno hēc est de  
 uera dēst est q' cōcedi  
 q' est uerum et impet  
 nes. Dēnde p'pōno hēc  
 est nā homo est affirm.  
 hēc est cōce q' sequens  
 Nam cōmēntuatis  
 et p'pōna est uera q' et p'pō  
 tūm sic i' homo est affirm  
 est uera quæ adēquate  
 sigt hominē ē affirm  
 q' hominē ē affirm. uel  
 et p' q'ns homo est affirm.  
 Ast p'pōm admissu  
 admittit cōm et cum p'pō  
 dēst est. uel dēst et nego  
 istam homo est affirm.  
 et tūm ad aem cōcedi  
 q' homo est affirm. ē ame  
 cōce et ad nō mēp'm  
 nego q'nam s' op' addē  
 m aem q' non es obligat  
 q' nego et si aem h' ē  
 affirm. est ac cōceden  
 dum et homo ē affirm. ē  
 mēp' p'pō se q' mēp' p'pō  
 est ac cōcedēda neg  
 mēp'm tamq' rēp'm  
 gnantem maiori q' dēst  
 Eadem rēndet si p'pō  
 p'pōna istam homo est  
 affirm. est ac nō et  
 nē q' esset nēda p'pō q'

870

Re ad p'm

Ad 23 ppo

repugnat se en ista deus  
est ate ne q non e nea  
poe se Ad 24 concedo q  
ista est vera homo e afm  
et nego q fign hominem  
e afmum adequato q  
repugn a concessio  
emin ista est vera q no  
fign hominem e afmum  
ubi aut po loco ppo ista  
homo est afmum est fla  
conce q verum et mpe  
tmes Demde ppo de  
est est fla conceda tam  
sequens et ne tamq  
pugn q significat ade  
quato deum esse et si  
de qualis adequato fign  
non determinet aliqua  
quo eo talis. Nond q si  
ponet conueri ut pns  
istas ppones deus est  
et homo est afmum sic  
significando adequato  
non debz admitti cas  
q ■ admissio se q dictio  
et inconuenies p nam  
admissa ista ppositioe ha  
est vera deus est uel co  
cedre ul ne. q hec no e  
vera deus est que ade  
quato fign deum esse  
q deum esse no e uerum  
q est mpo si aut co  
cedre demde ppono h est na  
homo e afmum et q co  
cedre

No

tamq sequens mo ar i a  
vera homo est afmum q  
adequato fign hominem  
e afmum p cas q h  
esse afmum est ne en q  
est mpo. Pro aliquali  
ensione in hac ma pono  
tibi aliquas 2. Prima  
est i qnamq ponam  
duas propositiones q  
sic adequato significando  
quaz una est necessaria  
et alia mpo no admit  
tit cas iste q tunc ex  
neao sequit mpo ut  
deus est et homo e afm  
et intelligo p h sic ade  
quato significando sig  
ficato adequato q sueta  
2a e q qnamq ponam  
tue duo ppoes querebles  
sic adequato significando  
quaz una est possibil  
altera mpo no admittit  
cas ille ut si ponam  
illa conueri sic adeqte  
significando tu es homo  
et homo est afmum q te  
ex po sequeret mpo  
et p et pono cas istuz  
quo pono facio tibi ista  
qnam tu es homo q homo  
est afmum qna est bona  
et mpe est po et qna i  
possibile p Nam po e  
te esse hominem et hoc



pro tu es homo sic adequa  
te signi g<sup>o</sup> ipa est possibi  
lis et est ante g<sup>o</sup> antecedens  
est po<sup>o</sup> Summe homine ee  
asimul est impo<sup>o</sup> et ista pro  
homo est asinus sic adequa  
te signi g<sup>o</sup> ipa est impossi  
lis et e<sup>o</sup> g<sup>o</sup> g<sup>o</sup> g<sup>o</sup> e<sup>o</sup> impo  
z<sup>o</sup> e<sup>o</sup> quoniam duas p<sup>o</sup>pos  
ponuntur quatenus sic ade  
quate significando quaz  
una est nega alia g<sup>o</sup>m  
g<sup>o</sup>s. Non admittat casus  
illo ut si ponat istas co  
necti deus est et impo<sup>o</sup> e<sup>o</sup>  
sic adequate significando  
q<sup>o</sup> tunc ex necessarii se  
contingens p<sup>o</sup>bat q<sup>o</sup> si ad  
mittat casus ille facio  
q<sup>o</sup>nam deus est g<sup>o</sup> ante e<sup>o</sup>  
e<sup>o</sup> g<sup>o</sup>na est bona q<sup>o</sup> ante ab  
uno comueribili adceli  
quid et ante est necessari  
um et g<sup>o</sup>ns contingens p<sup>o</sup>  
Nam deum ee est notu  
et ante sic signi adeq<sup>o</sup>te  
g<sup>o</sup> ante est necessarium  
Summe ante ee e<sup>o</sup> g<sup>o</sup>ns  
et g<sup>o</sup>ns sic adequate si  
et g<sup>o</sup> g<sup>o</sup>ns est contingens  
q<sup>o</sup> e<sup>o</sup> quoniam ponit  
duas p<sup>o</sup>pos conueni co  
tingens sic adequate  
significando quaz una  
alteri g<sup>o</sup>dictoria repu  
gnat no admittat

casus ut si ponat istas conueni  
sic adequate significando  
tu es et tu non es q<sup>o</sup> tunc  
ex uno oppositorum sequitur  
reliq<sup>o</sup> quoz quid p<sup>o</sup>er  
contingens uno sequente  
q<sup>o</sup> duo g<sup>o</sup>dictoria sunt sim  
ilia uel fla q<sup>o</sup> no est po<sup>o</sup>  
Et non dicitur g<sup>o</sup>dictoria  
q<sup>o</sup> si g<sup>o</sup>is repugnaret de  
admitti casus et dicitur quaz  
istaz esse flam ut tu curis  
et tu non curis h<sup>o</sup> ex sic ade  
quate significando no possit  
simul esse uera. In simul  
fla uero ex g<sup>o</sup>dictoria repu  
gnat e<sup>o</sup> que no possit simul  
esse uera. In simul esse  
fla sic adequate significando  
eent g<sup>o</sup>is illa quo post  
esse simul fla h<sup>o</sup> no simul  
ee u<sup>o</sup> 5 e<sup>o</sup> quoniam  
ponunt duas p<sup>o</sup>pos conueni  
contingentes sic adequa  
te significando quaz nulla  
alteri repugnat admitta  
tur casus iste et et ad p<sup>o</sup>  
p<sup>o</sup>ortum undeat sic adm  
portum et ad 2<sup>o</sup> no tamq<sup>o</sup>  
ad portum sequens. Vbi  
gratia pono tibi B tu es h<sup>o</sup>  
et curis. Ite sic  
adequate significando q<sup>o</sup>  
admittat et si proponat  
tu es homo conueni tamq<sup>o</sup>  
uerum et impo<sup>o</sup> conue

quent istam tu cūcis Smitte  
 si pponat hęc ē vera tu es  
 homo contē tamq̃ uerum  
 — repugnās et gñt q̃ i  
 est uera tu ē tamq̃ segris  
 Item si ueritate ordo ita  
 q̃ pmo loco pponat tu ē  
 negat q̃ fla et mptm̃  
 et gñt i tu es ho et si dē  
 ista est fla tu cūcis gcedā  
 et gñt et q̃ i est fla tu es  
 homo ¶ 6 2 q̃nūq̃ pōnt  
 duas ppones — eti suo sint  
 contingentes suo nō cūn  
 gentes nō faciēdo m̃tōe  
 de adequato sigto admittā  
 cūis et ip̃s pponat q̃ ad cō  
 cedere uel negare cūda  
 it̃ sic exō tempus p̃ si p̃  
 concedere ēō uā uel negā  
 uel fla sūmte et 2o si at  
 fla et mpo et 2o sūmte  
 uerbi gratia si pōntū i  
 deus est et homo ē asmi  
 — tantū cūsum est  
 mptā Sz pono tibi istaz  
 tu es homo et tu ē cūtu  
 tūc admittat q̃ admissa  
 ppono tu es homo concede  
 deinde tu ē nē p̃ si d̃ p̃  
 est uā concedo q̃ 2o est  
 uā concedo p̃ tūc nego  
 q̃ 2o siget adequate cō  
 cedere tamq̃ repugnās  
 m̃ gressu oppo tū negan  
 sē ēz tu non cūis et ista

est uera tu cūcis q̃ nō sig  
 ficat adequate cō cedere  
 et si at ista est bona gñā  
 est bona tu es homo q̃ tu  
 cūis et añs est atē cōcede  
 dum tūc — itea gñs ē atē  
 gcedendū et tu negas il  
 lud q̃ tu male respondes  
 et non ualq̃ gñā q̃ debz  
 addi m̃ante q̃ tu non es  
 obligatus ¶ 10 tōd q̃ p̃notie  
 cūq̃ pōnt aliqua istaz  
 gñaz p̃ m̃āu cūueri dē  
 est q̃ homo est asmi tu es  
 homo q̃ tu oris sōmp nō  
 queh istaz q̃ m̃ rē ueri  
 tate queh istaz ē mpo  
 p̃ ad mpo est cūdondū  
 m̃tea tempus sic exō t̃pē  
 Concedam quah istaz nū  
 esse bonam gñā sic sōmp  
 nē i homo est asmi et tū  
 atn cōcē istam ēō ueraz  
 Vnde i homo ē asmi est  
 — mpo p̃ ipam — nō ē  
 mpo q̃ sūmte queh istaz  
 gñaz est mpo p̃ quelibet  
 istaz esse bonam nō ē mpo  
 De simili et dissimili p̃pē

## ESIMILIBVS ET

dissimilibz p̃pōibz istaz  
 dicendū sit q̃ eō ueri  
 tas qd tu sis p̃uēsius et  
 pono tibi istam — es p̃uē  
 sius et — es rōmē sicut



similia et intelligo p ppos  
esse similes ipas esse simi  
let q ueritate et falsitate  
qua admissa pono t istam  
tu es parisius hoc q quia  
vera et imperfecta ut p  
intuenti domo pono tu  
es come si negas et con  
cessisti alterum sit q mal  
si concedis pponit istam co  
ppu p parisius et tu es  
come si negas ea et concessi  
sti quibus partem q malo  
indes p qna p ultimam  
q pmi ca si concedis  
cedat temp obligationis et  
negno q concessisti impo  
q tu es parisius et tu es ro  
me facta obligatione po  
q malo concedis. Rendet  
admittendo partem et an  
pponit tu es parisius q cado  
istam et nego istam tu  
come et de tu concessi  
fisti am similitudinem et  
alterum negas q malo  
indes nego qnam sicut  
non sequit tu concessisti  
unum conuertibile et  
alterum negas q malo  
indes b in sequente tu  
concessisti unum similitudinem  
et alterum  
negas et alterum q mal  
respondes ppea si impu  
pponit hanc esse uere

tu es parisius concedere et qnt  
qnt q hec est uera tu es ro  
me et q pmius negam  
illam tu es come q qnt  
nego q istam tu es come  
adequate significet tu es  
come. Propter m q  
huius me pono aliq  
regulas. Prima e est ista  
qnamq ponit duas ppos  
esse similes qo faciendo m  
tione de adequato sigto  
deat ad eas q ne ul dubita  
do mfeat temp sicut qo  
ut si ponitur istas duas ee  
similes deus est et homo o  
simus tu sedes et tu curis  
semper concede pma et ne re  
e qnamq ponit duas  
ppones ee similes no facie  
do mteponem de adequato  
sigto qd p ppos ee uera  
uel fla. Rendet mteu  
sicut qo et q qnt  
uere gratia ponit ista  
tu es homo et amx e sim  
similitudinem si pponit pmo lo  
co hec est uera tu es ho  
conceda q qnt q ista o  
uera amx est si autem  
pmo loco pponit hec est  
fla amx est conceda et  
qnt q ista est fla tu es  
homo. 3 e est ista qnamq  
pponit duas ppos esse  
similes sic sigm de adeqto

u e  
p e

2 e

2 e

quod una alteri repugnat  
non est admodum casus  
ut ponat tales esse similes  
sic adequato significando  
deus est et homo est asinus  
rex sed et nullus rex se  
der p Nam si admittat  
cans quero ut ista sit uia  
uel fla deus est si dicitur  
p est falsa et ipa significat  
adequato deum esse q deum  
esse est flm si dicitur uia  
q ista est uera homo est  
asinus et ipa significat  
adequato hominem esse asi  
num q hominem esse asinu  
est ipa qm est inque  
mes et uia argua in dicit  
torij pbando d q dicitur  
simul esse uera uel falsa  
q e quoniam ponit duas  
proposiciones esse similes sic signi  
ficando adequato quare  
una uel qh ad se ad dicitur  
alterius iste est similes in  
ueritate et ubique  
et quoniam pponuntur  
q ut poto q ponat tales  
esse similes sic adequato si  
gnificando tibi concludi et  
tu nescis e concludi tu n  
e et moueri Nam adm  
isso cau isto quero ut iste  
sit uera uel falsa si  
uerge hoc mentum si fle  
g o p p e est uerz v3 tu

scis tibi concludi q tibi con  
cludit ista qna no est  
flm eius o p p concessisti et  
ita de alijs duabz dicitur  
S e est quoniam ponit  
duas proposiciones esse similes sic  
significando adequato  
ex quoniam una se o p p  
alterius iste est similes in  
falsitate et quoniam pro  
poto fuerit est no  
ut poto q iste p e simi  
les significando adequato  
tibi non concludi et tunc  
e concludi tu es albus et  
tu non es coloratus quo  
admisso ppono isto simi  
liciter falso si qd habeo  
mentum si dicit q sum  
uere a e tu es a q g tunc  
co qna bona et m e est  
uerum p e g o et qm  
et uia duo q dicitur sim  
simul uera s tunc es colora  
tus et tu non es coloratus  
q no admittat ymag  
e e quoniam ponit  
duas proposiciones esse similes  
sic adequato significando  
quoniam quod alteri est  
impossibile possunt esse  
similes in ueritate et falsi  
tate concedendo et no  
uerbi gratia poto q iste  
sit similes sic signifi  
cando adequato tu es ho

q e



q tu auct<sup>is</sup> sup<sup>io</sup> ponit<sup>r</sup> et  
homo concedatur et dica  
q est vera et qnt<sup>r</sup> cedatur  
illa **¶** et dicitur istam  
eo veram fiant po loco ppo  
nit<sup>r</sup> tu<sup>r</sup> negative ista q  
conce<sup>r</sup> istam eo flam et  
qnt<sup>r</sup> eodem respondet  
ad **¶** tu es homo

**R**epositiones dñe  
eo dissimiles qñ i  
na est vera et reliqua  
fla p dñe declaration  
fuit **¶** qñcumq  
ponitur duas ppoes eo  
dissimiles non faciendo m  
tionem de adequato sigto  
ad quamq<sup>r</sup> earz q<sup>o</sup> uel n<sup>o</sup>  
respondet n<sup>o</sup> p<sup>o</sup> temp<sup>r</sup>  
sicut eo uerbigratia po  
no q ille sunt dissimiles  
tu es homo et tu es am<sup>o</sup>  
**¶** p<sup>o</sup>to q<sup>o</sup> quoz istaz  
**¶** qñcumq<sup>r</sup> ponitur  
duas ppoes esse dissim  
les tu es homo et tu es am  
christus **¶** faciendo m  
tionem de adequato sigto  
ad p<sup>o</sup>m ppoes eo veram  
videat<sup>r</sup> uel falsam n<sup>o</sup>  
sic eo et ad aliam dissim  
iliter. **¶** ubi grana ponit<sup>r</sup>  
iste sunt dissimiles tu es  
homo et tu es animal quo

admisso ppo<sup>r</sup> hec est vera tu  
es homo conceda<sup>r</sup> et qnt<sup>r</sup>  
q ista est fla tu es animal  
**¶** qñcumq<sup>r</sup> ponunt<sup>r</sup> duas  
ppoes eo dissimiles sic ade  
quate significando quaz  
una est impo<sup>r</sup> a n<sup>o</sup>cia  
uel coniungens **¶** sep  
est concedenda et impo<sup>r</sup> ne  
ut deus est homo est as<sup>o</sup>m  
deus est et tu doce<sup>r</sup> **¶** qñ  
qñcumq<sup>r</sup> ponunt<sup>r</sup> duas ppoes  
eo dissimiles sic signific  
do adequate quaz qu  
am altera conuertat<sup>r</sup> n<sup>o</sup>  
est admittendus casus ut  
deus est p<sup>o</sup> ca est homo q  
et u<sup>o</sup> c<sup>o</sup>. Nam si concede  
istam eo veram **¶** eo  
concede istam eo falsam  
et deus est et sic ab uno  
conuertibili ad reliquū  
non ual<sup>r</sup> a<sup>o</sup> **¶** qñ  
si ponunt<sup>r</sup> duas ppoes co  
tingentes eo dissimiles  
sic adequate significando  
quaz una antecedit ad re  
liquam et non eo **¶** si  
cumq<sup>r</sup> ponit<sup>r</sup> est negad<sup>r</sup>  
et consequens est conce<sup>r</sup> ut  
tu auct<sup>is</sup> et tu moueris  
Si eo conce<sup>r</sup> ans et qnt<sup>r</sup>  
eo concedere et qnt<sup>r</sup>  
consequit<sup>r</sup> choet<sup>r</sup> quāq<sup>r</sup>  
istaz eo ueram qd<sup>r</sup> eo  
q cumq<sup>r</sup> **¶** si ponunt<sup>r</sup>

De spenning is afgevoerd;

opposito sp̃ei quā do

三

70

225

vel oportet in negatore &  
 semper est ne veritas  
 deponit et admittit homo  
 et si proponit iste homo et  
 non foret quod antecedit ad de-  
 positionem tamen si iste homo  
 et quod homo et tamen si deponi-  
 tur et admittit illa aliquid  
 homo et et si proponit tu non  
 antequam concedit quod est vera et  
 impetritur si proponit et  
 loco et homo non est quod  
 cum uno concessio antecedit  
 deponit in sequitur  
 tu non antequam et tu es homo  
 quod aliquis homo non est et  
 est in omni copugnans de-  
 positum et omne sequens quod ipso  
 copugnante per se aut in  
 concessio aut cum concessio  
 opponit in negatore vel op-  
 portet bene negatore est  
 concedendum ubi gratia  
 depono tibi istam a veritate  
 antequam qua deponit propono  
 summi iudiciorum primo at  
 antequam est concedendum  
 et hoc summe omni at mo-  
 uet quod si ex dicto deponi-  
 demus si proponit tu es at  
 concedatur quod verum et  
 impetritur et ultimum ista tu  
 antequam quod sequitur ex dicto  
 vero opponit cum concessio  
 sequitur in omni at antequam  
 tu es at quod tu et quod et

mē  
 pōto  
 d' con  
 neg  
 pōto  
 cap  
 a mē  
 quet  
 gat  
 corio  
 more  
 cōfo  
 neri  
 f' add  
 fm f  
 d' g  
 m  
 flo p  
 vni  
 d' pō  
 man  
 f' et  
 m f  
 ad u  
 more  
 g' d' c  
 m m  
 pō  
 mla  
 d' pō  
 m m  
 d' p  
 d' am  
 m e  
 m m  
 m m



omne repugnat q̄dictorio  
deposito p se aut concessio  
vel concessio cum opposito  
tū negari vel oppositi tū  
negatorij est negandū  
in capto p̄ori Si p̄ponit  
ista aliquid animal non  
monetne aut tu non ē  
negat p̄ q̄ repugnat q̄  
dictorio p̄ponit p se et at  
repugnat eodem cū uno  
concesso Ultima ē q̄ oē  
sequens et ad omne impti  
nes addeponit. Rēnd  
est fm suam qualitatē  
verbi gratia depono tibi  
istam tu es alius qua ad  
missa propono tū <sup>do</sup> ~~est~~  
locus q̄ q̄ vera et sequi  
addeponit. Unde non  
est manumens negare  
om̄s et concedere q̄ sequens  
Item si p̄ponit ista tu es  
calidus q̄ est q̄ et  
impti nes tam deposito  
q̄ q̄dicto deponit. Unde pro  
pono impti nes et in  
hac sp̄o obligationis dū  
ē illa que non sequit  
addeponit nec concedit  
ad ipm nec eide repu  
gnat per se vel cum alio  
vel cum aliquibz ut dic  
tum ē tō si deponit et  
admittit ista fore ē ac  
p̄ponit p̄to ē respōdeatū

mens fiat ex q̄ ē p̄po m  
pti nes cum non se heat in  
aliquo dictory modoy

Sup̄ma p̄po mpti nes

OPHISMATA aliq̄  
se ponenda ut depo  
situm ē maḡ pateant  
veritatem Depono tibi istag  
tu es ~~homo~~ vel tu es ~~homo~~ ne  
qua depona et admissa d  
pono tu es homo si negas  
tu negas veram et impti  
nes q̄ malo. Si concedis  
et illud est om̄s addepon  
itum q̄ om̄s addeponit ē  
concedendum. Rēnd  
concedendo p̄ponit et p̄po  
nere tu es homo nego q̄  
ācedit addeponit tam  
q̄ aparet disunctio ad  
~~disunctio~~ depono  
tibi istam aliq̄ p̄pos  
non se vere qua admissa  
propono iste p̄pos tū  
eris ~~tu~~ tu no eris conce  
dit q̄ vera et impti nes  
Deinde ppono duo q̄dicto  
sunt simul ita si ne q̄ oēs  
p̄pos se simul vero sed  
iste sunt p̄pos q̄ duo q̄dicto  
sunt simul vera tēde  
tū negando q̄i sunt  
q̄dictoria q̄ ante ordi  
addeponit. Nam bene  
sequi ē q̄dictoria i aliq̄

1<sup>m</sup> depo<sup>m</sup>

R.

1<sup>m</sup> depo<sup>m</sup>

R.

depo

propones non sunt simul  
nec 3<sup>o</sup> depono tibi istam  
am<sup>o</sup> non est albus vel am<sup>o</sup>  
est coloratus si nō admittis  
q̄ ista est una disunctiva  
contingēs cuius quolibz  
pars est contingēs et nul  
la alteri repugnat q<sup>o</sup> ē  
admittendum p<sup>o</sup> q̄na p  
1<sup>o</sup> 2<sup>o</sup> qua admissa p<sup>o</sup>porio  
am<sup>o</sup> est coloratus si conca  
dis am<sup>o</sup> addeponit i mal  
am<sup>o</sup> p<sup>o</sup> non sequit<sup>r</sup> am<sup>o</sup>  
est coloratus q<sup>o</sup> am<sup>o</sup> nō ē  
vel am<sup>o</sup> est coloratus pa  
ter q̄na a parte disuncti  
v<sup>o</sup> ad totam disunctiva  
Si negas tu negas sequi  
ex q̄dictioe deponi q<sup>o</sup> mal  
am<sup>o</sup> p<sup>o</sup> Nam sequitur  
am<sup>o</sup> est q<sup>o</sup> et am<sup>o</sup> nō ē  
coloratus q<sup>o</sup> am<sup>o</sup> ē albus  
a co<sup>o</sup> ad alteram eius p<sup>o</sup>te  
et ult<sup>r</sup> am<sup>o</sup> est q<sup>o</sup> q<sup>o</sup> am<sup>o</sup>  
est coloratus ab inferiori  
ad suum superius sine i  
pedimento apertio ad  
ultimum am<sup>o</sup> est q<sup>o</sup> am<sup>o</sup>  
non est coloratus q<sup>o</sup> am<sup>o</sup>  
est coloratus R<sup>o</sup>ndet nō  
admittendo p<sup>o</sup>porio quia  
una est disunctiva nec  
saria q<sup>o</sup> eo q<sup>o</sup> suū q̄dicto  
enim q̄ am<sup>o</sup> est q<sup>o</sup> et  
am<sup>o</sup> non est coloratus Et  
nuc ad a<sup>o</sup> quolibz pars

R<sup>o</sup>

om<sup>o</sup> est contingēs nego q̄na  
et nulla alteri repugnat  
q<sup>o</sup> i<sup>o</sup> disunctiva ē q̄m<sup>o</sup>  
nego q̄nam p<sup>o</sup> q<sup>o</sup> addere i  
am<sup>o</sup> q<sup>o</sup> nō q̄dictoria ista  
partem nuncem repug  
p<sup>o</sup> hoc est fin q<sup>o</sup> repugnat  
nuncem am<sup>o</sup> est q<sup>o</sup> et  
am<sup>o</sup> non est coloratus q̄  
sunt q̄dictoria partem  
disunctiva q<sup>o</sup> depono i  
istam tu es et om<sup>o</sup> i<sup>o</sup> depo  
situm est atē negandum  
quo admissio et negatō  
p<sup>o</sup>pono om<sup>o</sup> tibi deponit  
est atē negandum Si co  
cedere p<sup>o</sup>pono tibi ista tu  
es et q<sup>o</sup> q<sup>o</sup> est neganda  
ex quo copulativa ē nō  
et altera pars q<sup>o</sup> q̄ Dem  
de p<sup>o</sup>pono nullum i<sup>o</sup> depo  
situm est atē negandum  
si concedis tu concedis q<sup>o</sup>  
ē et unius concessi q<sup>o</sup> mal  
Si negas q̄ tu negas sequi  
ex oppo<sup>o</sup> tibi negas q<sup>o</sup> ma  
le negas am<sup>o</sup> p<sup>o</sup>dictare  
Nam sequitur tu nō es  
q<sup>o</sup> nullum tibi deponitum  
est atē negandum p<sup>o</sup> q̄na  
q<sup>o</sup> q̄dictorium q̄m<sup>o</sup> re  
pugnat am<sup>o</sup> ex quo assit  
esset R<sup>o</sup>ndet negando cē  
tibi deponitum est atē  
negandum q<sup>o</sup> antecedit  
ad deponitum sē enōmē

tibi deponitum



tibi deponum ē atē nega  
dum p<sup>o</sup> g<sup>o</sup>na apte co ad tota  
copulatiua dūm sūnt p<sup>o</sup> p<sup>o</sup>  
p<sup>o</sup>ncipalis et amēdū ad ad  
aliā p<sup>o</sup>tem Et amēdū  
negas ē dē q<sup>o</sup> ista nō ē ē  
p<sup>o</sup> ista omē tibi deponū ē  
atē admissum ē atē nō  
uel atē dē q<sup>o</sup> quē ē con  
m<sup>o</sup> q<sup>o</sup> ad placitū fē  
sūnt ille ē q<sup>o</sup> quē talis ē  
deponenda et admissa  
nō deponēdo uel nō qua  
nō dē q<sup>o</sup> ista est ē tā  
uerum p<sup>o</sup> tamq<sup>o</sup> repug  
nas sē ē nō esse tibi  
deponum est atē negan  
dum q<sup>o</sup> ista nō est ē omē  
tibi deponum ē atē nō  
m<sup>o</sup> tractat insolubili

**INSOLVIBILE** ē p<sup>o</sup>  
se ipam ēē flān aspi  
uo signis ut homo est  
flm se ipō demonstrando  
insolubilis est tū dē q<sup>o</sup>  
ad significacōe se ipm ēē  
flm qm ad insolubile sūt  
se ipm nō mē ēē flm ut  
hoc est flm se ipō demō  
to aliq<sup>o</sup> autē mē q<sup>o</sup> exi  
gi medum amfocend  
se ipm ēē flm ut o  
p<sup>o</sup>portio est flā et hoc  
est uerū se ipō mēto q<sup>o</sup>  
nō sē omē p<sup>o</sup> ē flā q<sup>o</sup>

ista p<sup>o</sup> est flā demonstrando  
istam uniuersalem p<sup>o</sup> tū  
sē am tali mē et ista est  
p<sup>o</sup> sūnt nō sequit<sup>o</sup> hoc  
nō est uerum q<sup>o</sup> hoc est  
flm demonstrando mē q<sup>o</sup>  
ex nō non sequit<sup>o</sup> affirma  
tū tū sequit<sup>o</sup> am tal  
mē ut hoc est p<sup>o</sup> decla  
ratione predicta diffini  
tionis pōn<sup>o</sup> dūm dūm  
Quay p<sup>o</sup>ma est nō solu  
bilium aliq<sup>o</sup> ex<sup>o</sup> actu  
mē et aliq<sup>o</sup> ex<sup>o</sup> petate  
uocis insolubilia oētū tū  
ia ex<sup>o</sup> actio mē sē illa Boc  
dū flm ego non dico uerū  
tū homo intelligit flm tū nō  
intelligit uerum solu  
bilis i<sup>o</sup> ex<sup>o</sup> actio ex  
petate uocis sūnt ista  
omē p<sup>o</sup> est flā nulla p<sup>o</sup>  
p<sup>o</sup>ma est uera hoc ē flm  
hoc est uerū dū  
insolubiliū ad est solu  
bile sūnt ad sūnt q<sup>o</sup>  
insolubile sūnt est illud  
mēto caus<sup>o</sup> q<sup>o</sup> admi  
so sē dūctio uerbi creatio  
pono q<sup>o</sup> ista p<sup>o</sup> nulla p<sup>o</sup>  
est uera q<sup>o</sup> sūnt a. sūnt  
p<sup>o</sup>ncise sūnt tūm p<sup>o</sup>  
tūm dū q<sup>o</sup> nulla p<sup>o</sup>  
est uera et sūnt omē p<sup>o</sup>  
p<sup>o</sup>ma a. isto pōno q<sup>o</sup> p<sup>o</sup>  
ut a. sūnt uerū uel falsū

in dū

in dū

¶ uerum q<sup>o</sup> significet p<sup>re</sup>ci  
se sicut est <sup>fat</sup> p<sup>re</sup>ci<sup>se</sup>  
q<sup>o</sup> nulla p<sup>ro</sup>positio est uera <sup>fat</sup> p<sup>re</sup>ci<sup>se</sup>  
omnis p<sup>ro</sup>positio q<sup>o</sup> a non est uera  
Et p<sup>re</sup>ci<sup>se</sup> dicitur p<sup>re</sup>ci<sup>se</sup> uera  
q<sup>o</sup> d<sup>i</sup>ctio Et si d<sup>i</sup>c<sup>i</sup>t q<sup>o</sup> a est  
falsum q<sup>o</sup> a <sup>fat</sup> a<sup>re</sup> q<sup>o</sup> est  
p<sup>re</sup>ci<sup>se</sup> q<sup>o</sup> nulla p<sup>ro</sup>positio  
est uera q<sup>o</sup> non est  
ita q<sup>o</sup> nulla p<sup>ro</sup>positio est uera  
q<sup>o</sup> aliqua p<sup>ro</sup>positio est  
et a. est omnis p<sup>ro</sup>positio q<sup>o</sup>  
a est uerum et p<sup>re</sup>ci<sup>se</sup> d<sup>i</sup>c<sup>i</sup>t  
si q<sup>o</sup> est f<sup>al</sup>sum q<sup>o</sup> d<sup>i</sup>c<sup>i</sup>t f<sup>al</sup>sum  
solubile <sup>re</sup> quid est illud  
¶ recte d<sup>i</sup>c<sup>i</sup>tur q<sup>o</sup> uo  
admisso non sequitur q<sup>o</sup>  
d<sup>i</sup>c<sup>i</sup>tio ¶ ponendo q<sup>o</sup> ista  
p<sup>ro</sup>positio nulla p<sup>ro</sup>positio est uera sit  
omne a. et sit omnis p<sup>ro</sup>positio  
et significet sicut t<sup>er</sup>min<sup>us</sup>  
p<sup>re</sup>tendunt non ponendo  
p<sup>re</sup>ci<sup>se</sup> ista isto p<sup>ro</sup>posito d<sup>i</sup>c<sup>i</sup>t q<sup>o</sup>  
a est f<sup>al</sup>sum q<sup>o</sup> falsificat se  
ipsum et si a. est falsum  
q<sup>o</sup> a <sup>fat</sup> a<sup>re</sup> q<sup>o</sup> est p<sup>re</sup>ci<sup>se</sup> f<sup>al</sup>sum  
q<sup>o</sup> nulla p<sup>ro</sup>positio est uera q<sup>o</sup> non  
est ita q<sup>o</sup> nulla p<sup>ro</sup>positio  
est uera nego q<sup>o</sup> nam quia  
debet addi m<sup>an</sup>te d<sup>i</sup>c<sup>i</sup>t  
ex<sup>ua</sup> uel cop<sup>ua</sup> <sup>fat</sup> p<sup>re</sup>ci<sup>se</sup>  
q<sup>o</sup> nulla p<sup>ro</sup>positio est uera  
uel a. non <sup>fat</sup> nisi q<sup>o</sup> nu  
lla p<sup>ro</sup>positio est uera et  
hoc negat<sup>ur</sup> tamq<sup>uam</sup> repug  
nas q<sup>o</sup> si poneret<sup>ur</sup> cum

non non admittat illam. Hys  
dimissis d<sup>i</sup>c<sup>i</sup>omb<sup>us</sup> pono aliq<sup>uod</sup>  
e<sup>st</sup> quaz<sup>us</sup> p<sup>ri</sup>ma est omne m<sup>u</sup>ltu  
ludibile s<sup>i</sup>ngu<sup>l</sup>u<sup>m</sup> s<sup>i</sup>ne p<sup>re</sup>ci<sup>se</sup>  
nomine demonstrat<sup>ur</sup>  
uerens exactu<sup>m</sup> meo ad hoc  
quod sit insolubile s<sup>i</sup>mp<sup>l</sup>ite  
exigat<sup>ur</sup> 3<sup>ae</sup> conditiones  
¶ unus talis sit omnis  
d<sup>i</sup>c<sup>i</sup>t uel intelligat talis  
p<sup>ro</sup>positio et nullam aliam  
ista q<sup>o</sup> p<sup>ro</sup>positio significet p<sup>re</sup>ci<sup>se</sup>  
sicut t<sup>er</sup>min<sup>us</sup> p<sup>re</sup>tendunt  
uerbi q<sup>o</sup> s<sup>i</sup>c d<sup>i</sup>c<sup>i</sup>t f<sup>al</sup>sum sit  
insolubile s<sup>i</sup>mp<sup>l</sup>ite isto m<sup>o</sup>  
q<sup>o</sup> unus s<sup>i</sup>c sit omnis s<sup>i</sup>c  
qui d<sup>i</sup>c<sup>i</sup>t istam p<sup>ro</sup>positio<sup>m</sup> et  
nullam aliam s<sup>i</sup>c d<sup>i</sup>c<sup>i</sup>t  
f<sup>al</sup>sum ¶ Nam admissio<sup>m</sup>  
sit insolubile et quod uo  
rum a sit uerum p<sup>ro</sup> f<sup>al</sup>sum  
Si d<sup>i</sup>c<sup>i</sup>t q<sup>o</sup> sit uerum q<sup>o</sup> s<sup>i</sup>c  
p<sup>re</sup>ci<sup>se</sup> sicut est Si a s<sup>i</sup>c  
p<sup>re</sup>ci<sup>se</sup> q<sup>o</sup> s<sup>i</sup>c d<sup>i</sup>c<sup>i</sup>t falsum  
q<sup>o</sup> ita est q<sup>o</sup> s<sup>i</sup>c d<sup>i</sup>c<sup>i</sup>t  
falsum et non d<sup>i</sup>c<sup>i</sup>t m<sup>u</sup>ltu  
q<sup>o</sup> a est f<sup>al</sup>sum quid est oppo<sup>si</sup>tu<sup>m</sup>  
concessi Si d<sup>i</sup>c<sup>i</sup>t q<sup>o</sup> a est f<sup>al</sup>sum  
q<sup>o</sup> significat a<sup>re</sup> q<sup>o</sup> a sed  
a significat p<sup>re</sup>ci<sup>se</sup> q<sup>o</sup> s<sup>i</sup>c  
d<sup>i</sup>c<sup>i</sup>t f<sup>al</sup>sum q<sup>o</sup> non est ita  
q<sup>o</sup> s<sup>i</sup>c d<sup>i</sup>c<sup>i</sup>t f<sup>al</sup>sum et n<sup>on</sup> d<sup>i</sup>c<sup>i</sup>t  
m<sup>u</sup>ltu a. q<sup>o</sup> a non est f<sup>al</sup>sum  
q<sup>o</sup> est d<sup>i</sup>c<sup>i</sup>tio p<sup>re</sup>ci<sup>se</sup> p<sup>re</sup>ci<sup>se</sup>  
p<sup>ro</sup>positio q<sup>o</sup> si non ponet<sup>ur</sup>  
staret q<sup>o</sup> essent duo s<sup>i</sup>c



unus qui dicat a aliis qd ho  
e asinus et iterum a eet  
verum et is particula po  
nitur qd aliter stat qd soc  
idem dicat a. et idem soc  
istam homo est asinus et verum  
a eet verum qd particula  
ponit qd si non poneretur  
stat qd a significaret solus  
qd homo e animal et sic a  
eet verum aut qd significat  
et qd homo e asinus et sic  
eet flm et nullus qd non  
esset insolubile. Et est  
e omne insolubile singu  
sine pronome demonstra  
tio oriens ex actu nostro  
ad hoc qd fiat insolubile. Et  
quid exigit easdem co  
ditiones p dictione ex  
clusivam ut posmo qd unus  
soc sit omnis sortis et dicat  
istam prepositione qd sit  
a soc dicat flm qd nulla  
istam que sigt sic termi  
ptend. Iste posmo qd  
a qd de qd flm qd sigt co  
sunt qd quid insolubile  
qd qd soc dicat flm et qd a sit  
verum no dicat qd a et  
conne pmi sign p rae et  
Et si aut qd a est flm qd a  
pate qd est concedo qd  
et nego illam a significat  
ate qd e p a sigt qd sortis  
dicat flm qd non est va

q soc dicat flm qd debuit  
poni m ante dictio ex  
uel exceptiva. Et e omne  
insolubile non singu seu  
singu cu pnoe demonstratio  
oriens ex actu meo ad hoc  
qd fiat insolubile simpli re  
quiritur due qd ditiones  
solum. Vbi gra ad hoc qd  
ppo ego dico flm fiat insol  
ubile non qd ponere p a  
particulam qd qd unus  
ego sit omnis ego sed qd ego  
dicam istam et nullam  
aliam sic significando pre  
cise et si qd fieri insolubile  
et quid requiruntur qd  
sufficiunt eade qd ditiones  
de terra dictione ex uel  
exceptiva. Et de insol  
non singu ut p de hic  
no opz opponere et et  
conditionem qd qd aliquis  
homo dicat istam qd nullam  
aliam p suffic ponere qd  
ista e omnis ppo que sigt  
fuer precise sunt et p  
tendunt et tunc est  
insolubile simpliciter  
fueret insolubile et qd  
removendo dictionem  
exceptivam qd e insol  
ubile oriens ex ppe  
tate vocis exigit duas co  
ditiones solummodo et ad  
solum unam. Expi aliq

ppo e fla ad hoc q fiat mso  
lubile sumptu opz pone q  
e sit omis ppo et sic sig  
ficer precise et remota  
dictione ex<sup>o</sup> fieri mso<sup>o</sup> m  
quid Ex<sup>o</sup> 2 hoc e flm de  
domiato se ipo ponendo  
soluim q signi<sup>o</sup> p<sup>o</sup> fieri  
msolubile sumptu et m  
quid remorando dictione<sup>o</sup>  
ex<sup>o</sup> Eodem de de ista  
hoc non e uerz se ipo de  
mostrato<sup>o</sup> e. Omne mso<sup>o</sup>  
quod non est sine casu m  
solubile admissa aliqua  
condicione requisita est  
pemtus dubi<sup>o</sup> uerbi gea  
pomis omibz conditionibz  
sen particulis pter pma<sup>o</sup>  
hunc ppositiomi soc dicit  
flm quo sit dubitat an  
a sit v<sup>o</sup> uel falsu Nam  
stat cum cau qd sit uerz  
dato q unus soc dicat a  
et aliis q nullus dicit e  
eodem modo de si admit  
teretur ista e uelz pri  
cula q puzet a ee uerz  
et a. ee flm ut exempli  
ficatum est e. Et p<sup>o</sup>nt  
dixi omis msolubile no  
est sine cau mso<sup>o</sup> q ad  
e msolubile fm cau et ad  
cum cau Ex<sup>o</sup> p<sup>o</sup>nt omis  
ppo e fla et nulla ppositio  
est uera quoz quamz

duo ee flaz et mso<sup>o</sup> nullo  
cau p<sup>o</sup>nt Ex<sup>o</sup> 2 soc dicit  
flm tu intelligis flz nlla  
istaz asq cau nuncupa  
da e msolubile fdeu i cau  
msolubile desierit aliq  
particula neia dubitaz  
tunc m<sup>o</sup> ee ueraul fla  
q cum cau staret q ee  
na et cum eodem cau sta  
ret q ee f<sup>o</sup> ut p<sup>o</sup>ntu<sup>o</sup>  
q ee fla Ex<sup>o</sup> predictis  
e sequunt<sup>o</sup> due gnes<sup>o</sup> p<sup>o</sup>ma<sup>o</sup>  
est i nuncq admittend<sup>o</sup> e  
caus qui trahit origine  
ab mso<sup>o</sup> sumptu ut si ppon  
tur i ppo omis ppositio  
est fla ee omis ppositio  
signi<sup>o</sup> p<sup>o</sup> non admitten  
dus est caus q sequit<sup>o</sup>  
idic<sup>o</sup> p<sup>o</sup> et sit mso<sup>o</sup> a. et  
quero si a. e v<sup>o</sup> si de q  
a sit q signi<sup>o</sup> precise fiat  
e b signi<sup>o</sup> precise q omis  
ppo est fla b a est omis  
propositio q a est falsum  
Si aut concedit<sup>o</sup> q a est  
flm q signi<sup>o</sup> alit<sup>o</sup> q e sed  
a significat precise q omis  
propositio est f<sup>o</sup> q non e  
na q omis ppo est aliqua  
propositio est ergo aliq  
propositio est uera fa  
e omis propositio q a e  
uerum q est contradi<sup>o</sup>  
e q omis caus m<sup>o</sup> oerit

75 no

No



insolubile in quid admit-  
tendus est caus et goodi  
insolubile pporiam ducendo  
ipm ee flm ut pporio qulla  
ppo hoc est flm demreato se  
ipo signi sicut teemmm p  
tendunt q sit a admittu-  
caus et gce a et de q est  
flm orsi an a est flm ego  
significat ate q est rocedo  
da no signi nisi q hoc est  
flm g non est ua q hoc  
falsum nego minore et si de  
quid g aliud signi de q sig-  
ficat a ee uerum ratio  
cuius a est flm dictu q  
quid quid insolubile in q  
signi co sicut teemmm p  
tendunt et q ipm e uerum  
q et of

**CONTRA** pda obijcia  
et soluan ut insolubi-  
lum difficultates mendi-  
notescat pono g q un for-  
sit omis fortes et dicat co-  
proportionis et mta aliq  
que sit a fortes dicat flm  
que significet sicut emm  
prestandum no pomm  
paso q no admittat  
caus isto poto quod de a  
ut sit uerum uel flm  
et unum est q est falsus  
q signi signi falsus q  
for dicat flm et q a est

verum cuius significati tota-  
lis ista pars est fla Sz p quid  
ipm a sit uerum et primo  
sit omis dicens a. dic flm  
sed for y dicat a. g for dicat  
flm gna est bona q e silogis  
aus m j prime etans est  
uerum g et gms et gms  
a. g q est uerum re ac fal-  
sum de a for ego fortes dic  
flm tenet gna a pporia  
ad suam actiuam etans est  
uerum g et gms f gms est  
a. g a est uerum qans  
sit uerum p nam hoc de  
a forte demonstrando a. re-  
soluendo ad ppositum i ac  
gdict a est flm g a. e uerum  
tenz gna et omis probat me  
Nam hoc est flm for non  
dicat flm et hoc est gdict  
a g gdict a est flm tenet  
gna cum b et a pbo Na  
for dicat flm et hoc fortes  
no dicat flm significat q so.  
non dic falsum g ipa est  
falsa pater gna a fili flaz  
sequitur tu aneis et hoc  
tu no aneis significat paso  
q tu non aneis hoc est  
fla Ad primum respondetur  
cum pporio a et concedo  
de q est flm et tunc ad  
conem concedo gnaon et  
gms et nego qans sit a  
f est unum simile a et

si ponat qd gnt sit a ut con  
uocabile cum a dico qd gnt  
non ual nec est silogism  
m i pme qd silogism est  
i pme si qd debet solm  
ca significare qd ista qd sig  
ypoth qd est propo insol  
bilis Ad aut cum dicitur  
flm dicitur afor. qd for dicit  
falsum concedo gnt qd gnt  
dicendo qd est qd est uerz qd  
non est a nec seam conue  
iabile si en hoc ponatur cu  
can concedo utrum gnt  
et dico qd non ual et tunc  
ad <sup>am</sup> apaxonia ad sua acci  
nam qd aut dicitur qd est  
uerum qd illa non est sua  
actua qd paxonia solm sig  
ca et actua ipso et si qd  
ratur que est sua actua  
dico qd ista for dicit flm  
plata ac uelome que no  
est a qd solm sit a Ad  
i dicitur qd gdictorem a est  
uerum qd non est illud for  
no dicit flm ymo hoc for  
non for dicit flm quid ue  
rum qd sigt disunctue  
for dicit falsum uel pa no  
est uerz cuius sigt rap  
e uera et gnt totum si  
gmificatum disunctu e  
qd ppo dicta est ~~cl~~ cl  
illud est significatum  
Et si de qd m singu non

refert pponere et post ponere  
negationem de p refert  
in ma insolubilitate et ena  
m ma quocumque pro  
ponit ipso significatur  
Eadem est et mēda ma  
insolubilibz singu hntibus  
originem ex ppetuare no  
as ut hoc est flm et hoc no  
est uerz dicendo qd pmi qd  
dicto non est illud hoc non  
est sed illud hoc non e flm  
Nam pmi insolubile sigt  
qd hoc est flm et hoc e uerz  
demonstrando idem mso  
io gdictorem sigt disunct  
qd hoc non est falsum uel  
hoc non est uerz Similit  
gdict <sup>ue</sup> insolubilibz no est  
illud hoc non est uerū qd  
e illud non hoc no est uerz  
uag semp ne pponat  
ne sicut gdict istius in  
tu non es homo sed e illud  
non tantum tu es homo

ICTO de insolubili  
singu Hunc de pti  
uel indiffinitum restat  
dicendum pono qd qd hoc  
sit omis ppo pnticularis  
aliqua <sup>et</sup> pnticularis  
est fla que sit a. et sig  
fiant totum pntendunt  
no ponit precise qd no



admitteret <sup>caus</sup> isto p<sup>o</sup>to  
a est flm ut p<sup>o</sup> p<sup>o</sup>dictis  
S<sup>z</sup> q<sup>o</sup> hoc a<sup>u</sup> et p<sup>o</sup>mo sic o<sup>u</sup>  
p<sup>o</sup>po p<sup>o</sup>ti<sup>u</sup> est fl<sup>o</sup> q<sup>o</sup> aliq<sup>o</sup>  
p<sup>o</sup>po p<sup>o</sup>ti<sup>u</sup> est fl<sup>o</sup>  
ista g<sup>o</sup>na est bona ab univ<sup>o</sup>  
sa ad suam p<sup>o</sup>al<sup>o</sup> noz o<sup>u</sup>  
est uer<sup>o</sup> q<sup>o</sup> et g<sup>o</sup>ns p<sup>o</sup> g<sup>o</sup>ns  
e<sup>o</sup> a g<sup>o</sup> a est uerum q<sup>o</sup>ns  
sit uerum p<sup>o</sup> Nam p<sup>o</sup>po  
p<sup>o</sup>ti<sup>u</sup> est fl<sup>o</sup> et nul  
la e<sup>o</sup> p<sup>o</sup>po p<sup>o</sup>ti<sup>u</sup> quon  
illa sit fl<sup>o</sup> q<sup>o</sup> o<sup>u</sup> p<sup>o</sup>po  
p<sup>o</sup>ti<sup>u</sup> est fl<sup>o</sup> ten<sup>o</sup>  
g<sup>o</sup>na ab exponen<sup>o</sup>ib<sup>o</sup>  
p<sup>o</sup>to ad suam p<sup>o</sup>ti<sup>u</sup>  
et o<sup>u</sup> est uer<sup>o</sup> q<sup>o</sup> et g<sup>o</sup>ns  
p<sup>o</sup> g<sup>o</sup>ns est a. g<sup>o</sup> a est uer<sup>o</sup>  
q<sup>o</sup>ns sit uerum p<sup>o</sup> quia  
suum g<sup>o</sup>dict<sup>o</sup> est falsu<sup>o</sup> v<sup>o</sup>  
nulla p<sup>o</sup>po p<sup>o</sup>ti<sup>u</sup> est falso  
q<sup>o</sup> iam est concessum  
q<sup>o</sup> a p<sup>o</sup>po p<sup>o</sup>ti<sup>u</sup> est fl<sup>o</sup> i<sup>o</sup> a<sup>u</sup>  
hoc est flm de m<sup>o</sup>strando  
a. hoc est p<sup>o</sup>po p<sup>o</sup>ti<sup>u</sup>  
q<sup>o</sup> aliqua p<sup>o</sup>positio p<sup>o</sup>ti<sup>u</sup> e<sup>o</sup>  
falsa ten<sup>o</sup> g<sup>o</sup>na ad resolu<sup>o</sup>  
tib<sup>o</sup> ad resolu<sup>o</sup> et o<sup>u</sup>  
est uerum q<sup>o</sup> et g<sup>o</sup>ns q<sup>o</sup> e<sup>o</sup> a  
Ad p<sup>o</sup>mu<sup>o</sup> r<sup>o</sup>ndet q<sup>o</sup>do  
illam g<sup>o</sup>nam o<sup>u</sup> p<sup>o</sup>po p<sup>o</sup>ti<sup>u</sup>  
est fl<sup>o</sup> q<sup>o</sup> et q<sup>o</sup> q<sup>o</sup> ante ca  
s<sup>o</sup> concessum eam to  
mon dico q<sup>o</sup> non ual<sup>o</sup>  
nec a<sup>u</sup> ab univ<sup>o</sup>sal<sup>o</sup> ad  
suam p<sup>o</sup>ti<sup>u</sup> q<sup>o</sup>ntis

solum ca<sup>o</sup> sig<sup>o</sup> et p<sup>o</sup>ti<sup>u</sup>  
ista sig<sup>o</sup> p<sup>o</sup>po v<sup>o</sup> q<sup>o</sup> aliquo  
p<sup>o</sup>ti<sup>u</sup> est fl<sup>o</sup> et a est  
uerum Et si de q<sup>o</sup> e<sup>o</sup> e<sup>o</sup>  
p<sup>o</sup>ti<sup>u</sup> de q<sup>o</sup> non habet aliq<sup>o</sup>  
ex quo p<sup>o</sup>to est q<sup>o</sup> illa  
sit o<sup>u</sup> p<sup>o</sup>po p<sup>o</sup>ti<sup>u</sup>  
uerum et ista ead<sup>o</sup> fore<sup>o</sup>  
is p<sup>o</sup>ti<sup>u</sup> dato q<sup>o</sup> no  
e<sup>o</sup> insolubilis Ad r<sup>o</sup> r<sup>o</sup>  
nem r<sup>o</sup>ndet similit<sup>o</sup> q<sup>o</sup>  
g<sup>o</sup>nam et negando ip<sup>o</sup> e<sup>o</sup>  
bonam et tunc ad a<sup>u</sup> dico  
q<sup>o</sup> illa non est p<sup>o</sup>ti<sup>u</sup>  
laxis illius indiffinit<sup>o</sup> q<sup>o</sup>  
p<sup>o</sup>ti<sup>u</sup> est insolubil<sup>o</sup>  
ip<sup>o</sup> sig<sup>o</sup> indiffinit<sup>o</sup> i<sup>o</sup>  
non est e<sup>o</sup> e<sup>o</sup> e<sup>o</sup>  
En fore<sup>o</sup> p<sup>o</sup>ti<sup>u</sup> sine  
ut<sup>o</sup> e<sup>o</sup> fore<sup>o</sup> insolubil<sup>o</sup>  
Ad i<sup>o</sup> r<sup>o</sup>ndet q<sup>o</sup>do  
negative ip<sup>o</sup> ual<sup>o</sup> n<sup>o</sup>  
a<sup>u</sup> a<sup>u</sup> resolu<sup>o</sup> ad reso  
lutum q<sup>o</sup> indiffinit<sup>o</sup> uel  
p<sup>o</sup>ti<sup>u</sup> insolubilis n<sup>o</sup>  
est resolu<sup>o</sup> p<sup>o</sup>do  
q<sup>o</sup> sig<sup>o</sup> p<sup>o</sup>po sed p<sup>o</sup>do est  
isto modo sum<sup>o</sup> signifi<sup>o</sup>  
tum p<sup>o</sup>ti<sup>u</sup> est uer<sup>o</sup>  
q<sup>o</sup> ip<sup>o</sup> est uer<sup>o</sup> et p<sup>o</sup> q<sup>o</sup>ns  
sit flm et si a<sup>u</sup> ista p<sup>o</sup>po  
p<sup>o</sup>ti<sup>u</sup> est falsa q<sup>o</sup>  
aliqua p<sup>o</sup>po p<sup>o</sup>ti<sup>u</sup>  
est fl<sup>o</sup> ten<sup>o</sup> g<sup>o</sup>na ab in  
feriori ad suam superi<sup>o</sup>  
affr<sup>o</sup> et sine aliq<sup>o</sup> signo

impediente de q non ualeat  
gna ab inferiori ad superiorem  
superiorem nisi ppo inferioris  
et ppo superioris uniformiter  
significet. Vnde quate  
non est impeditio in si hoc  
ppo homo est animal signi-  
ficat pncipate q homo est  
animal et q homo est animal  
non ualeat aliqua illarum  
gnarum hoc est animal et  
hoc est homo q homo est animal  
iste ho est al q ho est animal  
et hoc est q omnis significat  
et ante nulla pcessit  
signi. Et si allegaretur aliq  
dictarum et Rndet in-  
dictum est malicio co  
q qd dicitur illius aliqua ppo  
particularis est fla non  
est illud non aliqua ppo  
particularis est fla. Et  
si de q illo equum per  
negationem ppositum de  
q illa e habet ueritate i ca  
solum ca ptabilis signifi-  
cantibz quate non est in  
pporto. Idem est iudicand  
de his aliqua ppo par-  
ticularis non est uera  
aliq ppo particularis signi-  
ficat q est ac et de indif-  
ferentis ut ppo indifferens  
non est uera q et et

**VNC** de uti insolubili  
est dicendum ponendo  
q hec omnis uti est falsa  
sit omnis ppo universalis  
que significat sicut terminum  
ptendunt et sit a ppo ponendo  
de ppo q non admittet  
cans isto ppo de q a est  
flm q falsificat se. Cont  
hoc ~~est~~ p aliqua ppo uti  
est fla et nulla est ppo  
universalis quin illa sit  
fla q omnis ppo univer-  
salis est fla tenet gna  
ab exponenribz ad expo-  
situm et an est uerum  
q et gns re an tm falsa  
est ppo universalis q  
omnis ppo universalis  
est fla tenet gna ab exponen-  
ad suam universalitatem  
de terminis transportis  
et an est uerum q et  
gns quod est a q an sit  
uerum p. Nam falsus  
est ppo universalis  
et nullum non falsus e  
ppo universalis q tm  
flm est ppo uniuersal-  
tem gna ab exponenribz  
ad exponitum an est uer-  
q et gns 3<sup>o</sup> an sic hoc e  
falsum demonstrandum  
et hoc est omnis ppositio  
universalis q omnis ppo



est fla. i. gna est bona. 2  
omn. est verum q. et gns  
q. aut gna sit bona p. a  
simili hoc e. et hoc e. omn.  
homo q. omn. homo e. Con  
fessionem constatuendo p. m  
um caus. et ponendo q. i.  
st. omnes p. p. omnes  
omn. p. p. universalis est  
fla. et omn. homo e. asmi  
sic signi. isto p. isto. ista  
p. p. universalis fla. dom  
stendo p. m. ista. ista  
fla. demonstrando. et  
iste sunt omnes p. p. ut  
q. omn. p. p. universalis  
est fla. tenet gna. a. fm  
glacib. sufficient. enna  
is ad suam universalite  
et omn. est ver. q. et gns  
Ad hoc h. d. et p. ad p.  
mum conc. insolubile ne  
ipm. e. verum et tuc  
coe. concedo gnam et nego  
illam e. bonam et ad. ac  
ib. ac. ab. exponen. bus  
ad. oportum nego q. no  
est p. p. exponib. nisi  
significet. ca. sol. unde  
si. ta. omn. homo est. a. l.  
et q. tu es. asmi. p. q. illa  
gna. no. ual. homo. at  
et. m. l. est. ho. quin. illud  
no. sit. a. l. q. omn. homo  
est. at. q. d. n. s. o. r. u. r.  
et. gns. flm. et. tuc. si. alle

garet. i. q. d. q. gns. non  
esset. exponib. p. caus.  
ductam. p. probaret. ut. am  
plare. p. sum. copulatiu  
um. significatiu. sic. et  
p. p. insolubilis. Ad. m. ge  
do. gnam. et. nego. illam. e.  
bonam. n. ac. ab. ex. ad. sua  
universalis. ex. quo. ex.  
e. significat. et. universalis  
p. p. Et. si. d. q. e. e. m.  
universalis. d. q. m. l. h.  
unde. si. hec. nullus. homo  
est. animal. significat.  
p. p. verum. et. flm. et. hoc  
non. tm. a. l. est. homo. mo.  
con. ueto. d. universalis.  
illam. non. e. illud. ex.  
nec. o. g. ita. m. p. p. e. d. i.  
dum. Ad. 3. d. i. c. o. f. m. l. i. t. e.  
q. no. ual. gna. et. a. l. i. c. i. t.  
q. asmi. ual. d. i. c. o. q. m. o. e.  
f. i. t. q. gns. m. u. s. signi. f. i.  
ca. sol. et. aliud. p. p.  
unde. si. hec. omn. homo. a. l.  
significat. q. omn. h. o. m. o.  
e. et. q. deus. non. e. q. no.  
ual. hoc. a. l. i. t. et. hoc. est.  
omn. homo. q. homo. e. p. d. i. c. t. a. y.  
causam. q. significat. et. gns.  
p. p. Et. ad. conf. m. a. t. i. o. n. e. s.  
ad. m. l. o. c. a. m. d. i. c. o. u. s. p. u. s.  
ista. gna. non. ual. et. ad.  
a. l. i. c. i. t. a. s. m. i. t. a. r. e. b. s. u. s. f. i. c. i. e. t.  
om. n. a. t. i. s. et. d. i. c. i. t. u. r. q. n.  
negut. am. d. e. b. i. t. o. m. o. q. d.

quid debz ee tale iste st omnes  
 ppoes uniuersales ena est  
 uerum quid negat Unde  
 ista gna non ualeat iste ho  
 aut et homo e et sic de  
 similibz et isti sunt omnes  
 homines qd omnis homo aut  
 dato qd gns significaret  
 ipo ut prius s oppz addo  
 aduocm pactem significari  
 unde nullus deus est quo  
 addito gna eet bona sed  
 eet flm Et si queratur  
 de qd dicit a de qd est hoc  
 non omnis ppo est flm signi  
 ficatiue mo oportet  
 ad a eodem m e dicendu  
 de istis uniuersalibz omnis  
 ppo uniuersalis sigt ate  
 qd est Nulla proportio un  
 uersalis sigt sicut et nu  
 lla ppo uniuersalis est  
 na nulla ppo utis e nega

#### \* XCLVSIVA INSO

lubilis confimile qti  
 net difficultates ut pono  
 qd tu et soc. sitis omnes hoies  
 loquentes dicat soc deus  
 est et tuem soc dicit uerz  
 que sit a. et multa alia  
 et significet precise sic  
 uerum pponamut i  
 porto que ut a sit ue  
 rum uel flm si uerz qd

significat precise sicut est  
 s a significat precise qd tm  
 soc dicit uerum qd ita e  
 qd tm soc dicit uerum qd tu  
 non dicit uerum et tu dicit  
 a qd a no est uerum Si dicit  
 qd a est flm qd sigt ate qd e  
 s si sigt precise qd tm soc  
 dicit uerum qd non e ita  
 qd tm soc dicit uerum s m  
 et soc estis omnes homines lo  
 quentes qd tu dicit uerz et  
 non dicit nisi a qd a e ue  
 rum et ita hoc qd notio  
 Rndet non admittendo  
 cam qd ex eo designatur  
 mso simpliciter s tm non  
 ponat precise admittendo  
 flm et dico a de flm et tu  
 ac qd qd a sigt ate qd e co  
 cedo si sigt precise qd tm  
 soc dicit qd et of nego ma  
 uerem qd repugnat casui  
 et si dicatur qd qd aliud  
 significat dico qd a significat  
 qd tm soc dicit et qd a est  
 uerum et qd a est uerz  
 rone pmi significati non  
 est flm qd uerum e s tm  
 soc dicit uerz s rone  
 pmi significati qd cono  
 a de flm Contra qd eni  
 onem at omne dicit ue  
 rum est soc qd no soc dicit  
 uerum i qd sequentia e  
 bona ab uniuersali ad sua



ex de terminis transpositis  
est omnis est verum qd et  
omnis si omnis est a. qd a est  
verum qd omnis sit verum  
¶ Nam dicens verum est fore  
et nihil est dicens verum  
quin illud sit fore. qd omnis  
dicens verum est fore. re  
aut nihil preter fore dicit  
verum qd tunc fore dicit verum  
quia est bona et omnis est verum  
qd et omnis est verum qd omnis  
sit verum p. p. exponentes  
¶ aut fore dicit verum et  
nihil. p. p. fore dicit  
verum qd tunc fore dicit  
verum tenet quia ab expo  
nenti ad exponentem et  
omnis est verum qd et consequens  
si omnis est a. qd a est verum  
Ad hoc omnia possumus simili  
ratiocinari qd nunquam omnis est  
illa tunc a. qd querebatur  
omnis. sed unus similis et  
si ponatur toto casu qd sit  
a. vel convertibile cum a  
¶ Unde concedo omnes co  
sequencias factas negan  
tes in illis et bonas. Ad  
primam qd cum dixit ibi aut ab  
nisi ad suam exponens nego qd  
universalis significet a  
et exponens ipso qd insolubilis  
et si quereatur de sua expo  
nente qd est una similis ei pro  
bata a forte quo non est

insolubilis. ¶ tunc si dicit  
verum. Ad id dicitur et qd non  
valz nec illa est exponens dic  
tione. et p. p. si illa quam  
nominamus tunc. Ad id dicitur  
¶ non aut ab exponentibus  
ad exponentem qd illa exponens  
est exponibilis ex qua ipse  
fuit unde si ista tunc homo  
est visibilis significaret  
principate qd tunc homo est  
visibilis et qd nullus dicitur  
¶ non valeret aliqua illa  
cum quare omnis visibile  
est homo qd tunc homo est  
visibilis nihil preter hominem  
est visibile qd tunc homo est  
homo est visibilis et nihil  
non homo est. ita qd tunc homo  
est visibilis. Eodem est dicitur  
dum ad alias exponens tunc exponens  
est flos tunc. ¶ non est non  
dato qd una illarum sit omnis  
exponens sit significans qd admi  
ttit qd non ponit preter  
et ita ratiocinatio ut prius  
ad aut preter aliam illarum  
est verum. De exponens tunc  
idem est iudicandum ut  
in casu fore nihil preter  
fore dicit verum. Nulla  
propositione preter exponens est flos  
omnis exponens preter est  
non se ipso demonstrata qd  
et et





g<sup>o</sup> tu es homo. Eodem modo ten-  
deret si una pars foret impo-  
ut ista co<sup>ua</sup> est fla et of. <sup>3</sup> <sup>2</sup>  
omne insolubile copulatum  
fit mso<sup>2o</sup> q<sup>o</sup> addendo eis  
omnes conditiones p<sup>o</sup> nota  
exclusionis et admittendus  
est casus ut ponat illa in  
omni<sup>ua</sup> deus est et nulla a  
est uia signis sicut terminis  
tendunt q<sup>o</sup> sit a. i<sup>o</sup> p<sup>o</sup>to d<sup>o</sup>  
q<sup>o</sup> a est flm no<sup>o</sup> p<sup>o</sup>to sed  
p<sup>o</sup> p<sup>o</sup> q<sup>o</sup> significat ate q<sup>o</sup> est  
concedo q<sup>o</sup> ipa signis p<sup>o</sup>to  
q<sup>o</sup> nulla co<sup>ua</sup> est uera q<sup>o</sup> n<sup>o</sup>  
est uia q<sup>o</sup> nulla co<sup>ua</sup> est uera  
nego b<sup>o</sup> e<sup>o</sup> q<sup>o</sup> illa p<sup>o</sup>to si  
gnificat co<sup>ua</sup> q<sup>o</sup> nulla co<sup>ua</sup> est  
uera et q<sup>o</sup> a est uer<sup>o</sup> p<sup>o</sup>to  
g<sup>o</sup> a signis <sup>3</sup> <sup>2</sup> q<sup>o</sup> deus  
est et nulla co<sup>ua</sup> est uera  
et q<sup>o</sup> a est uerum non de  
a flm p<sup>o</sup> p<sup>o</sup>to et <sup>2o</sup> sig-  
nificatum p<sup>o</sup> p<sup>o</sup> <sup>3</sup> <sup>2</sup> Eodem  
de ad i<sup>o</sup> insolubile tu eo  
et ista co<sup>ua</sup> non est uia p<sup>o</sup>to  
do casus p<sup>o</sup>to. Ex p<sup>o</sup>ma  
i<sup>o</sup> sequit<sup>o</sup> q<sup>o</sup> si ponit hanc  
deus est uel quocumque  
a<sup>o</sup> ee omne p<sup>o</sup>to et signis  
p<sup>o</sup>to deum ee uel q<sup>o</sup>  
amq<sup>o</sup> p<sup>o</sup>to necum et q<sup>o</sup> p<sup>o</sup>  
est flm demonstrando illa  
p<sup>o</sup>to non admittendus e  
casus q<sup>o</sup> sequit<sup>o</sup> q<sup>o</sup> dictio  
Ex ista <sup>2o</sup> sequit<sup>o</sup> q<sup>o</sup> si ponit

ista deus est uel quocumque  
aliam ee omne p<sup>o</sup>to et sig-  
nificare p<sup>o</sup>to homine ee  
afm uel to ee et q<sup>o</sup> hoc  
est flm <sup>2o</sup> demonstrando eandem  
p<sup>o</sup>to admittendus e casus  
et dicit<sup>o</sup> illam ee flm d<sup>o</sup>  
est. Ex <sup>3</sup> <sup>2</sup> sequit<sup>o</sup> q<sup>o</sup> si po-  
nit illam uel quocumque  
aliam ee omne p<sup>o</sup>to et  
significare sicut placet q<sup>o</sup>  
hoc est flm <sup>2o</sup> ponendo p<sup>o</sup>  
se admittendus e casus et de  
illam <sup>2o</sup> flm ut p<sup>o</sup>to et  
p

## ESTAT DICERE

inter de mso<sup>o</sup> disun-  
ctio p<sup>o</sup> i<sup>o</sup> ensione <sup>2o</sup> hoc  
Prima e insolubile disun-  
ctio a<sup>o</sup> una pars est impo-  
p<sup>o</sup> se sit insolubile simpli-  
si eadem <sup>2o</sup> casu addam<sup>o</sup>  
p<sup>o</sup>to cum nota exclusi-  
uerbi gratia pono q<sup>o</sup> illa  
disiunctiva que sit a  
nullus deus est uel nulla  
disiunctiva e uia sit ois  
disiunctiva signis p<sup>o</sup>to sic  
terminis p<sup>o</sup>to d<sup>o</sup>  
p<sup>o</sup>to et <sup>2o</sup> admissio que e ois  
a sit uerum et si de sic  
g<sup>o</sup> altera pars est uia et  
non p<sup>o</sup>ma g<sup>o</sup> <sup>2o</sup> a<sup>o</sup> <sup>2o</sup> p<sup>o</sup>  
est uia g<sup>o</sup> signis p<sup>o</sup>to et p<sup>o</sup>  
mapte sicut est <sup>2o</sup> p<sup>o</sup>

212  
fieri precise q nulla disjunctiva  
est uia q uia est q  
nulla disjunctiva est uia  
et p qns a non est uerum  
si dicit q a est flm q 2a p  
est fla b ipa significat p  
cise q nulla disjunctiva  
est uia q non est uia q nul  
la disjunctiva q aliaq dis  
junctiva est uia b a o  
omni disjunctiva q a est  
uerum ppea dicit q a i cau  
isto est insolubile sumptu  
ro non admittendus est  
caus q implicat qdictio  
2a e est t insolubile dis  
junctiuu apparet duma  
pares est qns fla fit mso  
2m q addendo mcau omes  
duo conductiones cum nota  
exclusionis uerbi gratia  
pono t illam tu non es ho  
uel nulla disjunctiva est  
uia que sit a et signi ppe  
sicut teemini ptenantur i  
pono et admissio fit mso  
a et quero si a est uerum  
fide q sic q una pars est  
uia sed non p q 2a tuc  
ae 2a pares est uia q si  
precise b ipa si p precise  
q nulla disjunctiva e uia  
q uia e q nulla disjunctiva  
est uia b a est omni disjunctiva  
q a non e uerum si dicit  
q a est flm q 2a pares e

fla b ipa si p precise q  
nulla disjunctiva e uia  
q non e uia q nulla disjunctiva  
est uia q aliqua disjunctiva  
e uia b a est omni disjunctiva  
q a est uerum et uia ut app  
sequit qdictio isto cau fit  
in pmo et p qns e no est  
uia. **R**idetur concedo  
x 2a et admitto cum ut dicit  
q a est uerum et cum dicit  
non p pars est uia q 2a dicit  
q p pars e uia q e uia  
sequitur ex cau et 2a e  
fla et ex hoc non includit  
inconueniens uerum tam  
huiusmodi disjunctiva n  
est insolubile n apparet  
ut dicebat m 2a q omne  
insolubile est flm et a o  
uerum q a non est mso  
2a. **O**mne insolubile dis  
junctiuu fit mso 2m  
quid addendo eidez m  
cau omes dictiones pce  
dictiones ex uerbi gra  
pono q ista disjunctiva  
homo est asinus uel ista  
disjunctiva est fla que  
sit a sit omni disjunctio  
signas sicut teemini pten  
dunt et admissio ista ca  
fus quo admissio dico q a o  
flm et 2a pares significat  
ate q est sed nego q ipa  
significat solum q ista



disiunctiva e flā imo et  
atq. s. q a est verū. Eodem  
mō si ponēt q illa tu non  
es homo illa disiunctio  
non ē nā ēēt omīs disiu  
ctiva et significaret sic  
tēemini pētendunt. No  
tandum q nulla ē mō  
cuius altera pars est ver  
fiet impossibilis pōit  
illis conditionibz sepis  
minatis ut deus est vel  
omīs disiunctiva est flā  
tu es homo vel illa disiu  
ctiva est flā unde pone  
do cūm quemamq nōa  
tum admittet ille  
et concedet quibz illorū  
disiunctiva ē p verā  
tē p nē paret nec ex  
hoc sequit a liq d mōne  
mō. Contra illa ē aē  
Ome a est flm s ome a  
est ista disiunctiva q  
ista disia est flā gna tē  
q est sologismus m p 3 si  
et omīs est verū q et  
grīs s grīs est 2a pars dis  
iunctivae q 2a pars dis  
est nā et per consequē  
a est verū 2a aē oppo  
ritum a est flm q a ē verū  
omīs pēbat. Flā hoc  
est flā nullus homo ē  
asinus et i dis est flā  
et hoc est oportū a ego

opportuna est flm gna tē  
cum mō. mōnem  
pōit. Nam ipa ē ima co  
2a pars est flā q  
concessum ē q a est flm  
Ad p mūm dē concedo q  
et nego ipam ēē bonā et  
cum dē q hic sologismus  
est m p 3 si nego q ipa  
sigt quātē non contingit  
m gna alicuius b. filo  
gismus. Ad 2a dē q oppo  
ritum a non est illud sed hoc mō  
quod ē homo est asinus  
et ista disiunctiva  
ē flā cuius 2a pars est  
flā sigt duobz mōs sic  
suum q dicit hoc aē potit  
applicari cā copulativae  
s mōale est totū copu  
care et off. Ex p 2a seqt  
q si ponēt hanc homo ē  
asinus ut quorūm q alia  
significat p pōz pēcise  
q est asinus vel q  
nulla ppo est nā non  
admittendus ē casus  
q sequit q dicit. Ex  
2a ē sequit q si ponēt  
hanc homo est asinus esse  
omnes p pōz et significat  
pēcise tē non esse vel  
q nulla ppo ē nā admi  
ttere casus et dicere  
illam ēē veram homo  
est asinus. Ex 3a ē se

si ponet in homo est homo  
est propter et significa  
re hominem est affirmum  
vel si nulla propositio est vera  
non ponendo precise de  
admitti causam et quod dico  
quod est falsum homo est homo quod est

**ULTIMO QVEDAZ**  
declinare insolubilia  
que insolubilia non appo  
ent ut scilicet non habebis  
denarium et si propositio non  
pretransibit pontem pono  
quod omnes dicunt verum habebis  
denarium si tunc est  
quod tu dicat illam propositi  
et non aliam que sit a  
non habeo denarium signi  
ficat precise sit tunc in  
pretendunt in proposito que  
non habebis denarium vel  
non si dicat quod habebis dena  
rium et omnis qui habet de  
narium dicit verum quod tu  
dixisti verum et nondixisti nisi  
a quod a est verum et tunc  
si est verum et significat  
precise quod tu non habebis de  
narium quod tu non habebis dena  
rium quod est hoc est propositio  
Si autem dicit quod tu non  
habebis denarium quod tu  
nondixisti verum et nondixisti  
nisi quod a non est verum

et tunc sic non est verum et a  
significat precise quod non habebis  
denarium quod non est verum quod tu  
non habebis denarium quod tu  
habebis denarium et sic sequitur  
hoc est Summe potest argui in  
principio querendo utrum a  
sit verum vel falsum quem  
ad modum in aliis insolubilibus  
liber querebat propositum non ad  
mittat causam quod ex parte  
originem insolubile finit  
propter si tunc causam non potest  
dictio ex parte admittat causam  
et dico quod tu non habebis de  
narium et quod tu non dicis  
verum et quod a non est verum  
Et tunc ad aliam a non est  
verum si a significat precise quod  
non habebis denarium  
quod non est verum quod tu non habe  
bis denarium negat hoc est  
quod si a significat quod tu non habebis  
denarium et quod est verum  
non rationem propter significat a est  
falsum si rationem et verum tunc  
si fuerit quia non ponendo  
precise in hoc negare  
quod Eodem respondet  
ad causam potest quod ponit  
quod omnes dicunt verum per  
transibit pontem et solu  
talem et fortis qui sit  
omnis forte dicat illa propositio  
et nullam aliam fortis  
non pretransibit pontem



et significet precise sic et  
petendum non admittat  
caus sitam remoueat  
dictio ex<sup>na</sup> admittit et de  
carne gnter q<sup>o</sup> for non p  
transibit pontem et q<sup>o</sup>  
est flm. Cont<sup>ra</sup> istam<sup>2a</sup> ac  
nullum dicens flm p<sup>o</sup> tran  
sibit pontem s<sup>o</sup> for dicit flm  
q<sup>o</sup> for non p<sup>o</sup> transibit p<sup>o</sup> t<sup>o</sup>  
q<sup>o</sup> consequentia sit b<sup>o</sup> p<sup>o</sup> q<sup>o</sup>  
est fittus in quac<sup>o</sup> p<sup>o</sup> me  
et ans<sup>o</sup> e<sup>o</sup> om<sup>o</sup> q<sup>o</sup> et g<sup>o</sup> seq<sup>o</sup>  
et ans<sup>o</sup> est a<sup>o</sup> g<sup>o</sup> a<sup>o</sup> est uerum  
2<sup>o</sup> ac<sup>o</sup> g<sup>o</sup> dicit<sup>o</sup> est flm q<sup>o</sup> a<sup>o</sup>  
uerum antecedens p<sup>o</sup> q<sup>o</sup>  
hoc est flm for p<sup>o</sup> transibit  
pontem et hoc est g<sup>o</sup> tradit<sup>o</sup>  
q<sup>o</sup> et of. Pen<sup>o</sup>na p<sup>o</sup> res<sup>o</sup> am  
cedent<sup>o</sup> s<sup>o</sup> nom for dicit  
flm q<sup>o</sup> non p<sup>o</sup> transibit  
pontem et ista p<sup>o</sup> p<sup>o</sup> p<sup>o</sup> for  
p<sup>o</sup> transibit pontem sig<sup>o</sup>  
precise q<sup>o</sup> for et p<sup>o</sup> transi  
bit pontem q<sup>o</sup> est falsa  
Ad pen<sup>o</sup>nam respondenti  
concedo g<sup>o</sup> nam et nego ip<sup>o</sup>  
oe bonam nec sillogis<sup>o</sup> mus  
in quac<sup>o</sup> p<sup>o</sup> me q<sup>o</sup> g<sup>o</sup> seq<sup>o</sup>  
sig<sup>o</sup> ip<sup>o</sup> co<sup>o</sup> et hoc suppo  
to q<sup>o</sup> q<sup>o</sup> sit a uel conuer  
tibili am. a. Ad 2<sup>o</sup> de  
q<sup>o</sup> g<sup>o</sup> dicit<sup>o</sup> assignatum non  
est g<sup>o</sup> dicit<sup>o</sup> a s<sup>o</sup> illud non  
for non p<sup>o</sup> transibit p<sup>o</sup>  
tem signat<sup>o</sup> disunctio

mo opponit<sup>o</sup> sicut sepi<sup>o</sup>ssime  
est recitatum sicut arguo  
q<sup>o</sup> totum fundamentum  
solubilitatis p<sup>o</sup> b<sup>o</sup>ando q<sup>o</sup> no  
om<sup>o</sup> m<sup>o</sup>so<sup>o</sup> 2<sup>o</sup> q<sup>o</sup> sig<sup>o</sup> co<sup>o</sup>  
mo dicto q<sup>o</sup> tunc quidam  
tale insolubile fore m<sup>o</sup>po  
simp<sup>o</sup>te g<sup>o</sup>ns est flm q<sup>o</sup> in  
so<sup>o</sup> est concedendum i<sup>o</sup> cau  
ut patuit et nullum m<sup>o</sup>po  
simp<sup>o</sup>te est concedendum  
in ea temp<sup>o</sup> obligationis  
et of. Et q<sup>o</sup> illud sequi  
t<sup>o</sup>re p<sup>o</sup>bo. Nam quidam  
tale insolubile sig<sup>o</sup> co<sup>o</sup>  
m<sup>o</sup>po simp<sup>o</sup>te et hoc p<sup>o</sup> q<sup>o</sup>  
p<sup>o</sup>ncipate q<sup>o</sup> quidam m<sup>o</sup>so<sup>o</sup>  
2<sup>o</sup> q<sup>o</sup> est m<sup>o</sup>po simp<sup>o</sup>phi  
ter g<sup>o</sup>na tenet et ans<sup>o</sup> p<sup>o</sup>bo  
sumendo hoc m<sup>o</sup>so<sup>o</sup> hoc est  
flm s<sup>o</sup> ipso demonstrato p<sup>o</sup>  
ex dictis q<sup>o</sup> ipm sig<sup>o</sup> q<sup>o</sup> h<sup>o</sup>  
est falsum q<sup>o</sup> hoc e<sup>o</sup> uer<sup>o</sup>  
e<sup>o</sup> m<sup>o</sup>po simp<sup>o</sup>ph<sup>o</sup>ter q<sup>o</sup>  
q<sup>o</sup> of. hoc ac<sup>o</sup> e<sup>o</sup> difficile  
ualde s<sup>o</sup> t<sup>o</sup> lenit soluer  
numq<sup>o</sup> concedo insolubile  
sicut alias non concedat<sup>o</sup>  
et tunc dicebam q<sup>o</sup> quidam  
m<sup>o</sup>so<sup>o</sup> est p<sup>o</sup>positio im  
possibilis simp<sup>o</sup>te q<sup>o</sup> tunc  
non p<sup>o</sup>cedit ac<sup>o</sup> uer<sup>o</sup>  
t<sup>o</sup> q<sup>o</sup> concessi insolubile  
p<sup>o</sup>positum et nego ipm  
esse uerum non poss<sup>o</sup>  
dicere t<sup>o</sup> t<sup>o</sup> d<sup>o</sup> nolo ip<sup>o</sup>

esse impossibile non ualeat argueretur  
per quo notandum quod impossibile habet  
duo signa unum adequatum  
et unum principale Adequatum  
tamen signum est ad situm  
insolubile Unde significa-  
tum illius fore dictum falsum  
est fore dictum falsum Principale  
autem significatum est  
signum ipso ut fore dictum  
falsum et ista propositio esse uerum  
Dico quod quod per se aliud  
ad tendere impossibile  
insolubile et per se ad sua  
falsitas Possibilis autem non  
ad tendere per se possi-  
bilitatem adequari Et  
ipsum falsitas per se falsi-  
tatem significari princi-  
palis hoc est quod possibilis  
omnis propositio est falsa quod pro-  
positio est propositio esse falsa  
sed ipsa est falsa quod sunt signi-  
ficatum principale est falsum  
et omnes propositio est falsa  
et illam esse ueram tamen  
est non insolubilem  
per se idem ad tendere  
possibilitatem ueritatem et falsi-  
tatem propositio quod per se si  
significatum adequatum  
Nota quod non queamus  
hic locum sum seu in  
est in tractatibus ea dixi  
in intentionem propriam  
sed partem in intentionem

aliorum ut ueneres mapi-  
tes facilius inducantur  
incipit de intentione et finem

TSVMVLARV  
notitia ad memoriam  
omnem reducere ponere  
de sunt quedam obiectio-  
nes contra certas regu-  
las uel definitiones qui-  
bus solutus uel potior  
habentur uel habentur  
intentiones Perio namque  
arguo contra definitionem  
propositio in qua dicebatur  
Propositio est oratio indicativa  
Et per signum quod qua diffi-  
nitionem sic autem hoc oratio  
si autem esset albus est propositio et  
tamen non oratio indicativa quod  
diffinitio propositio non est suf-  
ficiens quod cum per et oratio  
propositio Nam quod omnis  
aliquid conditionalis est propositio Et  
si autem esset albus est omnis  
aliquid conditionalis quod si autem  
esset albus est propositio pater  
quia quod est syllogismus in  
3<sup>o</sup> per cum maiori Quia  
conditionalis est illa in qua  
coniunguntur plures cathe-  
gorie nota conditionis  
Et minorem propositio quod est  
omnis huius conditionalis  
si autem esset albus autem  
esset coloratus Rndem









communem uoco qui pot sit  
pluribus competere ut h homo  
et h aial et pñora demostra  
tua pluri numeru ut isti  
istor et huiusmodi. aē  
q̄ ē affirmatiua et ne  
gatiua et pñora que suo  
runt iste. Propro affirmatiua  
ē illa in qua pñorale uo  
bum affirmatiua. Propro ne  
est illa in qua pñorale  
bum negatiua. Cont. Nō  
pñoratiua istius pñor ne  
nullus homo ē est pñoratiua  
affirmatiua et tñ mea pñorale  
le uerbum nō ē q̄ ē fla  
gna tñq̄ cum a qm  
hō pñor homo ē et qh sibi  
similis ē affirmatiua. Propro  
Nam idem est uerbum  
pñorale utis nō negatiua  
q̄ uerbum pñorale suo  
pñoratiua nō ē. De q̄ aē  
uerbati q̄ a ē sed non ē  
intellectum illius fñtelle  
namq̄ sic ē nō pñoratiua  
Propro nō est illa in qua  
nō uerbum pñorale per  
negationem existit  
ad ad illius mō h pñor  
pñorale illius pñoratiua  
is nō ē nō tñ pñoratiua  
precedentē ad ipsius  
q̄ ista nō ē nō non est  
pñor illius homo ē huius  
nō homo ē q̄ et ē

IN MATERIA equi  
pollentia et seu pñoratiua  
existentiū in fig  
ponebunt aliq̄. Prima ē  
orat ē duo q̄ dicitur nō  
possunt simul ē uo. Cont.  
quam ē aē ista st simul  
nā q̄ nā tñq̄ et p̄ pñor  
antē q̄ q̄ ista est pñor  
quibz homo animal ē ut  
p̄ p̄ suas exponētes q̄  
altera sit uera p̄ sic hō  
homo animal nō ē et ē  
hō aial nō ē et sic de  
gulis isti sunt omnes homi  
nes masculi q̄ quilibet  
homo animal nō ē tñq̄  
q̄ nā a singulis sufficiat  
omniat ad suam ulem  
et quibz singularis ē isto  
mō iste homo asinus nō  
ē et omnis asinus ē aial  
q̄ iste homo aial nō est  
tñq̄ nā ab infirmitate  
suum supōit cū nega  
tione postposita et cum  
debuo mō ē p̄ p̄ antē  
q̄ q̄ utis affirmatiua et  
in uerbalis nō decori  
similibz sibi pñoratiua et  
copulā supponētibz pñor  
p̄ eodem uel p̄ eodem  
sunt q̄ nā infirmitate  
illā dū assignatē sunt  
huius q̄ sunt contrariis

ia a  
p 10

Com p 11

120

qua tunc cum minore ma  
ior est e portio Rinder  
q quod illa e uia fno st  
concrecio et tunc ad e  
dico q oppz addere in e  
q e minus communis no dis  
tributus in una distribu  
at — reliqua fira mpro  
portio li aial in itq illaz  
stat confuso tm fo ista  
sunt geia quibz homo al  
est et quibz homo nullum  
aial e Summa ista sunt  
geia quibz homo animal  
non est et quibz homo e  
animal e q — e e fla  
simili mo est dicendum  
in obliquis casibz q ista no  
sunt geia — usqz hominis  
asym e et animalibz hom  
asym non curat e ponedo  
communem q qn obliquus  
pcedit rectum — e  
est sym et rectus p tunc  
aparte pti ut mproportio  
e qn rectus pcedit  
obliquus qui est determi  
natio recti usqz illaz  
portio in so ut omis asym  
hominis e Lemma q uls  
hec est geia — usqz  
hominis n asym e et e  
est ista animalis hominis  
omni asym e e e e  
ista duo gdictoria non  
possunt ee simul uera

ca

nec simul fla Contra q  
aie ista sunt simul uera  
quibz homo aial e et aliq  
homo animal non est et  
hec sunt duo gdictoria  
q duo gdictoria possunt  
simul ee na tunc qua cu  
minore q particulareis  
no et universalis affre  
de consimilibz sbs p dca  
tis et copulis supponetibz  
precise p eodem ut pro  
eisdem sunt gdictoria  
in figura si ista st huius  
modi q et of maiore p  
Nam q ista sit uera qui  
libet homo animal e p  
p suas exponentes et e  
aial non ee et tu e aliq  
homo q aliquis ho aial non  
e tunc qua ab inferiori  
ad sumum superius negatio  
no p pta et cum de  
bitio mo p pcedit p  
tu cap non ee et omne  
cap est animal q tu e  
non ee p qua p eandem  
e De q quod illaz  
est na si non sunt gdict  
q tunc ad e dico q uls  
predicta intelligatn —  
e communis no distribut  
in una distribuat malia  
quate non e mproportio  
q li aial in universalis  
stat confuso tm q i pti



letemmate in gdictori  
um istius quibz homo aial e  
de eo tale aliquis ho nullu  
animal est et istius alige  
homo aial non est de esse  
illud quibz homo ome al  
est Eodem de qista no  
sunt gdictoria Cuiuslibz  
hominis affirmat e et alia  
hois affirmat non e et pma  
gerat alicuius hominis  
nullus affirmat e et uero  
isti cuiuslibz hominis omnis  
affirmat e et e erat ista  
q duo sgreia no possunt  
e simul fla s tn simul  
no Contra quam e  
a illa sunt simul falsa  
aliquis homo ome aial est  
et aliquis homo nullus  
animal est et hoc st duo  
sgreia q duo sgreia sunt  
simul fla q aut ista sunt  
simul falsa p q q cum  
q homine demonstrato fal  
sum est q ipse ome al  
sit aut ipse nullum al  
sit q tn ista sunt greia  
p q paeuulacis affre  
q et paeu<sup>ua</sup> no de consi  
milibz sby predicatis et  
copulis supponemibz pae  
eodem uel p eisdem st  
sgreia insignia p illo  
sunt huiusmodi go et of  
Rendet q illo sunt fla

p non sunt mutem sgreia  
q tuc ad e de q e ult ea  
que affit melle q e omni  
commis muna distibut  
non distibuat malia qd  
no e mpporto qz li aial ut  
buz stat distibutue to  
isto sunt sgreia de homo  
ome animal est et de ho al  
non e et iste sumit de ho  
nullum animal est et de  
homo animal e ut q semp  
pdicatum differunt sup  
ponat si in una distibu  
tue et in alia distore p  
determinato uel e q De sgre  
autem nihil de qz semp  
de staco determinato sde  
est iudicium de istis alic  
hominis omis affirmat e et ali  
cuius hominis nullus affirmat  
e aut de istis alicuius homi  
nis affirmat e et alicuius ho  
minis affirmat non e tiaz  
pms h affirmat qd distei  
bunt q in alijs mung fo  
sunt pms non sunt sgreia  
ut nec e p illa st sgreia  
alicuius hominis omis affi  
rnat e et alicuius hominis  
affirmat non e item alic  
hominis affirmat e et alic  
hominis n affirmat e sunt  
uoz sgreia qz et of

81a  
 p 2  
 ac q ipan

# QVI POLLENTIAR

Prima e erat t no  
 pposita facit equipollē su  
 gdit. Cont quam e ac t  
 non aliquo homine aēte  
 tu es asinus e pcpo au  
 pponit negatio et tū nō  
 equuaz isti nullo homine  
 aēte tu es asinus q e fla  
 gna tēz et anī p p. Hoz  
 e uera et e fla q nulla  
 alteri equuaz gna tēz  
 et anī p p. Ista sit uera  
 nō aliquo homine aēte  
 tu es asinus q suum  
 gdit e flm. e aliquo ho  
 aēte tu es asinus p nō  
 ista ppo hī i causas ueri  
 tatis. q aliquis h  
 e tu asinus tu as homo  
 aēte. e asinus si as ho  
 aēte tu es asinus h qch  
 istoz e fla ut p q et illa  
 aliquo homine aēte  
 tu es asinus re p qilla e  
 fla nullo homine aēte  
 tu es asinus q qz suoz  
 tēz est fla v quia null  
 homo e tu es asinus dūz  
 nō homo e tu es asinus  
 si nō ho e tu es asinus. Res  
 pondet negando p gna  
 q inferet q e e fla sed  
 debz sic argui non aliquo  
 homine tu es asinus n equaz

Res

isti nō homine aēte tu  
 es asinus h t gdit. f. aliq  
 homine aēte tu es asinus  
 et nullo ho aēte tu  
 es asinus q e est fla et t  
 nego b qz sunt due ppo  
 nes affre pbande p suas  
 causas ueritatis quoz  
 nulla e aliam q ueritatis  
 Confrmitē non sequit  
 nō equuaz nō quilibz  
 homo al est et as homo  
 al non est qz p est falsa  
 q e nō q e fla sed q  
 adderet m ante q illo  
 gdit. quibz homo al e  
 aliquis homo animal nō  
 e qd nō ut m altero cap  
 patum. Ista e fuit t nō  
 postposita facit equipollē  
 suo gna. Cont quā e ac  
 ista gna non ualz quilibz  
 homo, omne animal nō e  
 q nullus homo aēte n e  
 tū ac p re q e fla tēz  
 gna. m mōri q ac p  
 negationez postpositaz q  
 a pbo anī est uerz q et  
 gnt f m q gna nō ualē  
 q anī sit uerz pbatum e  
 m altero cap et q gnt si  
 flm pbatur q suū gdit  
 est uerz e aliquis homo  
 animal est. Rndetur  
 negando q p re et  
 tunc ad probationē ibidē





APITVLVM. **C**onfessiones  
 res continet diffinitiones  
 Prima est. **C**onuersio sim-  
 plex est transpositio sibi im-  
 dicatum et eorum manente eade  
 qualitate et quantitate.  
**C**ontra quam diffinitiones  
 aut aliqua pro conuersi-  
 simplici et in mutatu-  
 ratione q<sup>o</sup> fl<sup>a</sup> est diffinitio p  
 q<sup>o</sup> hoc pro fortis est anal-  
 ysis. **C**onuersio simplici in ista  
 ad animal est fortis q<sup>o</sup> hoc  
 conuersio no est p<sup>o</sup> au-  
 nulla sit ulis nec p<sup>o</sup> por-  
 tionem p<sup>o</sup> carentiam et  
 infirmi q<sup>o</sup> hoc est conuersio  
 simplici et in mutatu-  
 ratione q<sup>o</sup> conuersa est simpli-  
 cis et conuersa est par-  
 ticularis. **E**adem difficultas  
 p<sup>o</sup> fl<sup>a</sup> conuersio illa  
 homo est animal in ista q<sup>o</sup> ad  
 animal est homo quaz p<sup>o</sup>  
 indiffinita et 2<sup>a</sup> par-  
 ticularis et in mutatu-  
 ratione q<sup>o</sup> et in est conuersio simp-  
 q<sup>o</sup> non videt p<sup>o</sup> accensu  
 p<sup>o</sup> contrapositiones fo-  
 det q<sup>o</sup> aut p<sup>o</sup> procedi. **S**ed  
 q<sup>o</sup> diffinitionem finis q<sup>o</sup>  
 summi intellectum e<sup>o</sup> dicit  
 q<sup>o</sup> q<sup>o</sup> quaz illaz conuersio  
 rum est simplici et aut de

q<sup>o</sup> mutat q<sup>o</sup> ita q<sup>o</sup> q<sup>o</sup> no-  
 commum modum loqu-  
 di s<sup>o</sup> no 2<sup>o</sup> modum sumendo  
 e<sup>o</sup> eo q<sup>o</sup> capit ibi quantitate  
 p<sup>o</sup> suppositione et via glos-  
 diffinitio. **C**onuersio simp-  
 est transpositio sibi im-  
 dicatum et eorum manentem  
 eadem qualitate et q<sup>o</sup> ita  
 eadem suppositione sic q<sup>o</sup>  
 si in conuersa supponit de  
 et distributius de p<sup>o</sup> ma-  
 te vel discere eodem mo-  
 modum conuersa supponit  
 et si de q<sup>o</sup> q<sup>o</sup> que t<sup>o</sup> assigna-  
 sonat q<sup>o</sup> q<sup>o</sup> ita simplici  
 p<sup>o</sup> ubi parit indiffinita vel  
 singularis. **D**e q<sup>o</sup> 2<sup>o</sup> q<sup>o</sup> aut  
 Aristoteles p<sup>o</sup> p<sup>o</sup> p<sup>o</sup> Ex en-  
 ponimus no in ista sint sed  
 ut sermone addiscimus  
 diffinitio finis. **C**on-  
 fio p<sup>o</sup> accensu est transpositio  
 sibi et et. **C**on- quaz v<sup>o</sup>  
 aut ista est conuersio p<sup>o</sup> accensu  
 omni homo est risibilis q<sup>o</sup>  
 omne risibile est homo et  
 in non mutat q<sup>o</sup> ita q<sup>o</sup> dif-  
 finitio insufficientis q<sup>o</sup> na-  
 not maori q<sup>o</sup> quaz  
 istaz est ulis et maore p<sup>o</sup>  
**N**am ista est conuersio p<sup>o</sup>  
 accensu q<sup>o</sup> sit de sibi q<sup>o</sup> p<sup>o</sup> p<sup>o</sup>  
 dicatum et eorum q<sup>o</sup> non est  
 conuersio simplici q<sup>o</sup> ulis  
 affre non quaz simplici



nec p contrapositione p a  
 remia terminorum infini  
 tot q conuersio p actum  
 Respondet q conuersio p  
 dicta e p actum et omni de  
 q non mutat qditas nego  
 sumptido qditas p suppono  
 unde mconuersa sup h  
 distributue et li visibile  
 confuso tm et mconueto  
 aut eg li visibile dist  
 butue et li homocofuse  
 tm glosat q sic  
 Conuersio p actum est tras  
 portu exmoy maneto  
 eadem qualitate p muta  
 ta quantitate i suppositioe  
 Ex ista rone sequit q ista  
 e conuersio p actum ho  
 e visibilis q omne u est  
 homo q est conuersio q no  
 simpliciter nec p contrap  
 tionem q pde actum  
 sequit q ille uerfus feci  
 sumpte et q no ponit rone  
 ueritate p magis ratione  
 exempli eo q non solus uis  
 p conuerti p actum ymo q  
 yndiffinita uel particulas  
 q sicut mconuersio  
 p accidens qdita e fla et q  
 uertens uia uia eg q et  
 facio duas q exsionis per  
 accidens p omne al e ho  
 q homo est animal et homo  
 est animal q omne al e ho

q q m p conuersa e fla et  
 conueter sua m s auter  
 conuersa e uera et conueter  
 fla 3 diffinitio oia ista  
 Conuersio p contrapositione  
 est transpositio exmoy  
 manente eadem qualita  
 te et qditate p mutatis  
 omnis finit m m m m  
 finitos Contra qua diffini  
 tioe a e ipa implicat gla  
 dictioe q est impossibilis  
 tenet gna et omis p itaz  
 si mconuersa p m et p  
 duatum st cor finiti  
 et mconueter uo m m m  
 finiti q nulla fuit qdicio  
 p gna q terminus finit  
 non p ee terminus finit  
 nec eg uerbi qra omis ho  
 e animal ht p sol ho et p  
 pto hammal p ista omis  
 no est no homo no  
 ht p sol nec p pto alioq  
 illor terminor nec si  
 mliuz q nulla e conuersio  
 et cum p Respondet no  
 q predicta diffinitio im  
 phet qdictionem et tno  
 a e ne gna q q no de  
 m diffinitioe q p m fiat  
 p m aut eg q fiat tra  
 sportio exmoy im p m  
 potest transponi i p dican  
 et abs hoc q fiat p m  
 q pot transponi p dican

3 diffinitio

ne

Re

C

HMATERIA <sup>cazo</sup>  
<sup>ypo</sup>  
infectebantur fronte  
aliq̃ e p̃ma e oar

ista q ad ueritatem condi-  
tionalis affre<sup>uo</sup> requiratur  
q dicitur qnt<sup>uo</sup> repugnet  
omni. Ex qua inferatur  
alia q ad falsitatem ei<sup>uo</sup>  
requir<sup>uo</sup> et suffic<sup>uo</sup> q dicitur  
qnt<sup>uo</sup> stet cum omni ante. Cor-  
quas e<sup>uo</sup> aut aliqua e con-  
ditionalis n<sup>uo</sup> et affre<sup>uo</sup> i  
contradic<sup>uo</sup> qnt<sup>uo</sup> stat cum omni  
cedente q e fle<sup>uo</sup> omne p  
Cuiuscumq<sup>uo</sup> conditionalis  
affre<sup>uo</sup> ante est uerum et  
qnt<sup>uo</sup> flm dicitur qnt<sup>uo</sup> stat  
cum omni b aliqua e con-  
ditionalis affre<sup>uo</sup> et ante  
uerum et qnt<sup>uo</sup> flm q aliq<sup>uo</sup>  
est conditionalis affre<sup>uo</sup> i  
aut dicitur qnt<sup>uo</sup> stat cum  
omni tenet qnt<sup>uo</sup> m i p  
et mai<sup>uo</sup> p qz si ante illius  
conditionalis e uer<sup>uo</sup> et  
qnt<sup>uo</sup> flm dicitur qnt<sup>uo</sup> e uer<sup>uo</sup>  
et ante frmit<sup>uo</sup> e uerum  
b omnia n<sup>uo</sup> stant simul q  
cuiuscumq<sup>uo</sup> conditionalis  
dicitur qnt<sup>uo</sup> stat cum omni  
q a p<sup>uo</sup> hoc conditionalis  
est affre<sup>uo</sup> et n<sup>uo</sup> nisi tu es  
animal tu non es ho et m  
q ante est uerum tu es al  
et qnt<sup>uo</sup> flm tu non es homo  
Respondet<sup>uo</sup> q e date de  
ueritate et falsitate co-  
ditionalium respondunt  
solum conditionate deno



minatam p<sup>ri</sup>si et nō per  
misi. Iō bene pbat q<sup>d</sup> aliq<sup>d</sup>  
ē conditionalis uā et af  
f<sup>ue</sup> ~~omni~~ g<sup>o</sup> d<sup>o</sup> g<sup>o</sup> n<sup>o</sup> stat  
cum ante s<sup>i</sup> conditioalis  
denominata ali<sup>o</sup> si p<sup>ri</sup> d<sup>o</sup>  
tali nō ē mentio ibide  
nisi desola conditionali  
denominata p<sup>ri</sup> ista notaz  
conditionis q<sup>d</sup> si p<sup>ri</sup> ~~et~~  
erat ista q<sup>d</sup> ad ueritate  
co<sup>ue</sup> aff<sup>ue</sup> requirit p<sup>ri</sup> q<sup>ue</sup>  
pares p<sup>ri</sup>ncipalis sit uera  
Ex qua inferebat<sup>r</sup> q<sup>d</sup> ad  
falsitatem illius sufficit  
incom<sup>o</sup> parte ēē flā. Con  
tra quas ~~et~~ sic ac aliq<sup>d</sup>  
est co<sup>ue</sup> aff<sup>ue</sup> uā omni uā  
pares p<sup>ri</sup>ncipalis ē flā g<sup>o</sup> az  
be ē flā consequētia te  
net et om<sup>is</sup> probat<sup>r</sup> ista co<sup>ue</sup>  
est uā & aff<sup>ue</sup> aliquod  
animal est et si tu es illud  
tu es af<sup>ue</sup> demonstrādo  
brennellum et hoc animal  
est aliq<sup>d</sup> animal g<sup>o</sup> aliquid al  
et si tu es illud tu es af<sup>ue</sup>  
g<sup>o</sup> nō p<sup>ri</sup> q<sup>d</sup> non uidetur  
de modis p<sup>ri</sup>bandi illa co<sup>ue</sup>  
et pares om<sup>is</sup> p<sup>ri</sup> ista p<sup>ri</sup>po  
si tu es illud tu es af<sup>ue</sup>  
nō uidet<sup>r</sup> aliud aff<sup>ue</sup>no  
significat<sup>r</sup> q<sup>d</sup> q<sup>d</sup> si tu es al  
tu es af<sup>ue</sup> p<sup>ri</sup> hoc significa  
tum ē flā g<sup>o</sup> et p<sup>ri</sup> p<sup>ri</sup>ci  
palis ē flā. De q<sup>d</sup> ipso

co<sup>ue</sup> est uā et is p<sup>ri</sup> ē uā  
sicut et p<sup>ri</sup> et nego q<sup>d</sup> ipso  
fig<sup>o</sup> nō d<sup>o</sup> q<sup>d</sup> si tu es  
animal tu es af<sup>ue</sup> q<sup>d</sup> tō  
relatum stare et confuso  
tū et g<sup>o</sup> n<sup>o</sup> stare d<sup>o</sup> m<sup>o</sup>  
nate et oppōit<sup>r</sup> dictum  
ē ~~et~~ m<sup>o</sup> relatum. Di  
ctum ē ēz q<sup>d</sup> h<sup>o</sup> p<sup>ri</sup>one  
om<sup>is</sup> loco relatiui n<sup>o</sup> p<sup>ri</sup>ue  
eadem sup<sup>ri</sup>o p<sup>ri</sup> h<sup>o</sup> al  
m<sup>o</sup> p<sup>ri</sup>mo stat d<sup>o</sup> m<sup>o</sup> nate  
& p<sup>ri</sup>one lo<sup>o</sup> ~~et~~ stat  
confuso tū p<sup>ri</sup>  
assignat<sup>r</sup> significatio et  
p<sup>ri</sup>ueis dicēdo ipaz signi  
ficat<sup>r</sup> q<sup>d</sup> si tu es animal tu  
es af<sup>ue</sup> d<sup>o</sup> g<sup>o</sup> com<sup>o</sup> et i  
relatum inf<sup>ri</sup> om<sup>is</sup> stat  
d<sup>o</sup> m<sup>o</sup> nate dicēdo et  
p<sup>ri</sup>one significat<sup>r</sup> q<sup>d</sup> ad  
animal est q<sup>d</sup> q<sup>d</sup> si tu  
illud tu es af<sup>ue</sup> et hoc  
ē uer<sup>o</sup> q<sup>d</sup> si tu es hoc de  
mosteando af<sup>ue</sup> tu es  
af<sup>ue</sup> et hoc ē ad animal  
g<sup>o</sup> aliquid animal si tu es  
tu es af<sup>ue</sup> ~~et~~ erat  
ista. Ad possibilitatē co<sup>ue</sup>  
requirit<sup>r</sup> quamlibet  
p<sup>ri</sup>one ēē possibilez et  
nullam alteri incompo  
sibilem. Ex qua infere  
bat<sup>r</sup> q<sup>d</sup> ad impossibilita  
tem eius requirit<sup>r</sup> et  
sufficit incom<sup>o</sup> p<sup>ri</sup>te esse

3 e

Ko





aliqua disunctiva est flā q  
ē una pars eius. nā q am  
bā ē flā gna tenet et am  
p ista est una disunctiva  
flā Omnes homines sūt asin  
uel homines et hōies sūt asin  
et una pars est nā q et cō  
cedens p et q illa ē una  
disunctiva q mea comun  
gunt plūes cā p notā disū  
ctionis q aut ipa sit falsa  
p quibz pars eius principalis  
est flā q ipa est flā gna  
tenet et am p qm ipa ē  
flā omnes homines sūt asi  
ni et ista sūnt homines  
q asin sūnt asini et iste  
is partes principales ut p  
ntuēni q ē flā q aut  
una et pars sit nā p nā  
quibz istaz nā Omnes ho  
mines sūnt asini uel hōies  
que est una pars et ista que  
ē alia p asini et asini ego  
queb eius pars ē nā. Ren  
detur cum pponit omnes  
homines sūnt asini ut oppo  
nens uelit hēc eam p co  
uel p disunctiva si p cō  
nā est qz ambe partes pr  
incipales eius sūnt nō et tē  
ad rē nō ē ad pponit Si  
aut hēat p disunctiva nē  
illa qz ambe partes prin  
cipales eius sūnt flā ut pbo  
tum. Et ut cum dicit una

eius pars ē nā concedo mul  
la tū pars principalis deq m  
telle ē concedat q q aliq  
disunctiva ē flā et una  
aliqua is ē nā p hoc nō  
ē q qz melle de parte  
principalis qualis mē non ē  
assumpta. Et ē fuit ad pos  
sibilitatem disunctive af  
firmative sufficit unam  
partem ēē possibilem et ad  
impossibilitatem eius suffi  
cit et requirit qualis pater  
ēē impossibilem. Contra  
quas ē sic nē aliq est  
disunctiva affr cā quibz  
pars principalis est p sibi  
lis q ambe ē flā gna ten  
et am p. Hic ista ē impo  
contingent tu es uel tu nō  
es supposito q dūceretur  
determinet totum et tū  
quibz pars eius principalis ē  
p q et of. Consequētia  
tenet et pā pars antis pā  
qm sūnt opp ē nēcūqz  
nēcūqz tu es uel tu non es  
et pars aut p qz quolibet  
illaz ē p tu es et tu non es  
pō dē q ē melle de disū  
ctiva affr ipō pbanda  
et non cā qualis nō est  
supposito eoq quibz illaz  
contingent tu es uel tu nō  
es nēcūqz ex pōlet ē expo  
nibile pbanda sicut illa.

162

162

162

72

Cor

contingenter tunc et nunc  
 dem est. 7. e. fuit ista ad  
 necessitate disjunctiva affi-  
 mativa sufficit unam pte  
 de necessitate vel omnes ptes  
 invicem gdia. Ex qua seq-  
 batur ista q ad contingetia  
 sequatur ista ipm regent  
 quamlibet partem de gtinge-  
 com et nullam aliam alii  
 repugnatoz. Contra. Pl  
 regulas alicuius est disjunctiva  
 necia q quibz pars est gtinge  
 et nulla alteri repugnat  
 q ambo e. st. f. gna. tam  
 et omis p ista disjunctiva  
 e. necia. Ambo no e. albus  
 et omis est coloratus et q  
 pars est contingens et nulla  
 alteri repugnatur q et et  
 omis p qualibz parte po-  
 t. q illa disjunctiva est  
 necia q. sum op. est impo-  
 sibile ambo est albus et ambo  
 est coloratus. q. p. quia  
 quibz pars quis est contin-  
 gens q. indifferens potest  
 esse f. et. et. 3. et p.  
 q nulla illaz partium alii  
 repugnatur q. est po. q. am-  
 b. christus sit ingens quo po-  
 sito hoc forent simul no  
 ambo non est albus et ambo  
 e. coloratus q. no ad invicem  
 repugnatur. Rndet q  
 diminute recitata est e.

g. disjunctiva p. oppo-  
 tuit plus addere q. q. d. d.  
 partium non repugnat.  
 Ad p. partium disjunctiva  
 b. a. e. necia et quolibet  
 pars eius est contingens  
 et nulla alii repugnatur p.  
 opposita illaz partium in-  
 vicem repugnat. q. an-  
 chrest. e. albus et an-  
 no e. coloratus q. n. q. e.  
 Nondum q. contra quibz  
 illaz e. e. contenta in  
 ma. ypotetica p. agn-  
 ex assignatione ip. no. ut  
 partem non principalis ubi  
 g. tales objectiones p. co-  
 dom. dicat. e. m. re. ypo  
 non tenet.

# ATERIA PRAE

dicabilis et pae-  
 dicamentorum quas-  
 dam contingit diffinitiones.  
 Prima e. i. Genus e. e.  
 univocis predicabilis magis  
 de pluribus differentibus p. po-  
 ut animal. Contra istam  
 diffinitionem a. li. p. p.  
 animatum e. genus et ip-  
 no e. e. q. diffi-  
 nitio insufficiens q. a. te-  
 net am. et e. p. co-  
 Omnis e. univocis est e.  
 sum p. diffinitionem



immuocū s̄ li corpus aīatum  
non est terminus simplex  
q̄ non est t̄ immuocū. De  
q̄ li corpus aīatum nō ē gen̄  
nec li aīal rōnale q̄ quod  
libet genus ē terminus  
simplex et si allegare me  
posueri ponens terminū  
illum p̄ ḡne dē q̄ potuit n̄  
q̄ ita esset sed gratia ex  
aut q̄ careat termino s̄  
plicia loco q̄ illius terminū  
corpus aīatum deb̄ poni  
unus illorū simplicium  
mutos aut utale medias  
inter li animal et li corp̄  
unde omne animal ē in  
venit et nō eō. Similit̄  
omne vivens est corp̄ et nō  
eō loquendo de vivente  
composito ex m̄a et fōma  
li animal rōnale. Feustica  
ponit pro ḡne q̄ diffini  
tio hominis s̄ nō potuit pro  
phicū q̄ sequebat̄ oppo  
nem platonis ponentis  
celum ē animal rōnale  
opinionem negant̄  
ad p̄ns. **2o** diffinitio ē  
ista. Genus ḡnalissimum  
est illud quod cum sit ge  
nus nullo mō pot̄ ēē sp̄s  
Ex qua inferat̄ alia  
q̄ genus scilicet nūm ē it̄  
cum sit genus pot̄ ēē sp̄s  
Contra istas diffinitioes

an̄ li s̄ba ē genus ḡnalissim  
um et potest ēē sp̄s ergo  
diffinitiones insufficiētes  
ḡna tenet en̄. **2o** et **3o**  
probo li s̄ba potest quod  
cum isto termino homo q̄ p̄  
ēē sp̄s q̄ t̄ et om̄s similit̄  
p̄ novam impositionem  
R̄ndet̄ q̄ an̄ verbaliter  
precedit s̄ nō ḡntellectu  
ē. **1o** **2o** Namq̄ sic intel  
ligit̄ genus ḡnalissimum  
ē quod cum sit genus nō  
pot̄ ēē sp̄s sic adeq̄  
te significando. Et ḡnus  
s̄ba terminū ē quod cum  
sit genus pot̄ ēē sp̄s  
sic adequato significando  
tunc ad p̄p̄tū li s̄ba pot̄  
ēē sp̄s s̄ non adequa  
te significando s̄ba. **3o** dif  
finitio p̄ncipalis fuit ista  
sp̄s ē terminū immuocū  
nō sup̄primus predicabilis  
inquit de plurib̄ dēentib̄  
nūm ut li homo. Contra  
ista diffinitioes an̄ li  
s̄ba ē terminū immuocū  
nō sup̄primus predicabilis  
inquit de plurib̄ et t̄  
nō est sp̄s q̄ diffini  
tio insufficiens ḡna tenet  
maiori et immo p̄  
Namq̄ s̄ba p̄dicat̄ de plu  
rib̄ dēentib̄ inquit p̄  
et q̄ sit t̄ nō sup̄primus p̄

3 diffin

9 an

Nam aliquis terminus est super  
ipsum quod non est supremus quia  
tenet et omnis per de isto termi  
no ens qui est super ipsum ter  
minum scilicet quod omnis scilicet est  
omnis et non est. R. R. R. R. R.  
quod quoad modum si scilicet est ge  
nus generalissimum et ita est  
terminus supremus et cum de  
h. ens est est enim negatio per  
procedit et inferioritas non  
requirit nisi in ipso et si  
ens non potest in aliquo pro  
rio non est superius nec infra  
et cum de omnis scilicet est ens  
et non est quod si ens est est  
superior non est quia si  
in se quod est communio vel  
per sicut non sequitur omnis  
scilicet est homo vel non homo et  
non est quod si homo vel non ho  
mo terminus superior non est  
terminus compositus est  
super vel infra aliquem termi  
num predicabile vel private  
quod diffinitio fuit ista species  
specificissima est illa quae  
sit species non potest esse ge  
nus. Ex qua inferretur  
quod species scilicet est illa quae  
cum sit species potest esse genus.  
Contra quas diffinitiones  
autem iste terminus homo  
est species specificissima et in  
potest esse genus quod diffinitio  
non est sufficienter quia tenet

cum maiori et minori  
pro quod potest converti cum  
termino animal. De quibus  
non procedit in intellectu  
est qui est iste quod species specia  
lissima est terminus quia  
sit species non potest esse ge  
nus sic adequato significandi  
sicut in animal si non in pro  
prio si in homo convertitur  
cum in animal non adequato  
significandi est homo. Et diffi  
nitio fuit in Dea et in  
universis predicabilis de  
pluribus in quibus est animal.  
Contra istam autem in rationale  
est dea et in non est terminus  
universus quod illa diffinitio  
est insufficienter quia tenet  
cum maiori et minori  
pro in rationale significat hominem  
et angelum diversis rationi  
bus quod non est terminus uni  
versus quia tenet et omnis per  
Nam significat hominem  
per rationem qua sensitivum  
et intellectum quod et ange  
lum per rationem qua intell  
tuum solum quod diversis ra  
tionibus. R. R. R. R. R.  
dividit animal quod de animal  
um ad rationale ad in  
rationale non significat  
nisi hominem quod non significat  
in animal rationale quod non  
significat angelum ita

R.

quod duo

5



assumptum fuit flm. 6. dif-  
finitio fuit ista. Proprius  
est et univocus predicabilis  
de pluribus in quibus acci-  
dentale convertibile est. Contra  
ista diffinitionem autem h  
est et primum. En non predicat  
de pluribus convertibiliter  
quod diffinitio flm. 9. tenet  
cum maiori et minore  
pro li. et predicat de soc  
et de plone et non convertibiliter  
quod soc et risibile  
non convertuntur. Unde  
non sequitur et est quod soc et  
Dignum est quod si converti-  
bitur non respicit h. primum  
bus si est de talibus predicat  
unde scilicet quod est ista et  
homo cum quo convertitur  
li. et unde ista non val-  
li. risibile predicat de soc et  
de plone et non convertibiliter  
cum illis quod non convertuntur  
de et ab inferiori ad superius  
superius negatione post-  
posita non valet argum-  
tum. 7. diffinitio fuit ista  
Accidens est et univocus  
predicabilis de pluribus  
in eo quod quales accidentales  
convertuntur. Contra quod  
diffinitio sic autem ista et  
hec albedo est accidens quod est  
est accidentale et in non predi-  
cabilis de pluribus quod est et est discipulus

quod diffinitio est insufficientis  
Hec argumentatio soluitur  
per distinctionem dicendo quod  
accidens per se summe laque per om-  
nem terminum accidentali con-  
vel dicto et sic non summe  
inposito. Alio modo per terminum  
accidentali. et et sic dif-  
finitus ad primum et in istis  
modum per quod ille terminus  
hec albedo non est et accidentale  
sed pluribus competens acciden-  
tale. 8. diffinitio fuit ista  
predicatio directa est illa in  
qua superius predicat de suo  
inferiori indirecta autem est  
Contra quas diffinitiones autem  
quod ex illis sequitur quod aliqua  
est predicatio que non est direc-  
ta nec indirecta ut hoc est  
homo et animal est animal  
quod nec superius nec inferius  
predicat. Ita respondetur  
concedendo quod in ista  
diffinitio fuit ista predicatio  
essentialis est illa in qua  
superius predicat de suo  
inferiori vel deo de aliquo  
istorum et off. Contra istam  
diffinitionem autem homo non  
est animal non est predicatio  
essentialis et En superius  
predicat de suo inferiori  
quod est et quod tenet cum mo-  
ri et maiorem pro quod illa  
predicatio est impossibilis. Unde

R<sup>o</sup>

8. dno

9. m

R<sup>o</sup>

9. dno

9

R<sup>o</sup>

q̄ aliqua ē p̄dicatio cōmūal  
impossibilis et aliqua gēn̄  
ē p̄dicatio cōmūal ut in  
oe homo et om̄p est animal  
Item aliqua p̄dicā nōa ē  
accōmūal p̄dicā ut homo  
est risibilis al ē q̄tūz vel  
coloratum

## IN MATERIA SI

logismoz ē aliquatē  
obiciendum ut quod  
expresso non ē p̄batum  
ad huc reducatur. Primo  
aī p̄bando insufficiētiā  
figūraz sic q̄<sup>o</sup> si figūre  
q̄ diminute tēf assignā  
tūz ḡnā tēz et om̄s p̄dicā  
Nam iste ē optm̄ silo  
gismus om̄s hō ē al om̄  
animal ē s̄ba q̄ om̄s hō  
ē s̄ba et ē silogismus aliq̄  
figūre nō p̄m̄ q̄ illud  
q̄ s̄bit m̄ p̄ p̄p̄t p̄tū  
m̄ 2<sup>a</sup> nec m̄ 2<sup>a</sup> q̄ non  
p̄tū id ē utriq̄ nec ē  
p̄ idem q̄ non s̄bitū  
idem ~~reag~~ q̄ oī dāre  
quācūq̄ in qua illud q̄  
p̄tū m̄p̄ma s̄bit m̄ 2<sup>a</sup>  
R̄ndet q̄ non sunt plūes  
figūre q̄ tēf nec sillogis  
mus p̄bat̄ constituit q̄z  
q̄ m̄ p̄ figūra et m̄ p̄  
m̄o nec dictum ē q̄ non

constituit p̄maz figūra al  
silogismus q̄ ille a s̄bī  
p̄m̄s p̄p̄t ē p̄tū 2<sup>a</sup> s̄  
dicat̄ si s̄bī p̄m̄s si  
s̄bī p̄m̄s si p̄tū 2<sup>a</sup> res  
ultat p̄ figūra cum quo  
stat q̄ si p̄tū p̄m̄s ē s̄bī  
2<sup>a</sup> itoz resultat p̄ figūra  
dicā q̄ q̄ iste sillogismus  
constituit p̄ figūraz oī  
s̄bī unius p̄m̄s ē p̄tū  
alterius p̄m̄s ē 2<sup>a</sup> aī  
q̄ insufficiētiā modoz  
p̄ figūre sic s̄dozando.  
Nullum animal ē lapis  
quibz homo ē al q̄ aliquis  
homo non est lapis iste ē  
silogismus p̄ figūre et m̄  
non est in aliquo illoz  
m̄oz novem ut p̄ dīcū  
vendo p̄ om̄es illos novē  
modos q̄ plures q̄ novē  
Item sillogizatur sic om̄  
animal ē s̄ba om̄s homo  
ē al q̄ aliquis homo ē s̄ba  
iste est silogismus p̄m̄  
figūre et m̄ non ē i aliq̄  
illoz novem m̄oz ut p̄  
m̄tūm̄ nisi s̄tō dīcōt̄  
q̄ m̄ b̄realypton concludit  
indirecte et p̄dāz s̄tūz  
concludit directe. De  
q̄ p̄m̄s sillogismus est  
incolatent non m̄m̄  
s̄ m̄o q̄ oī p̄m̄s p̄m̄s  
concludit incolatent n̄

io  
p̄ ac

R̄



homo est lapis ex quo sequitur  
formale quod aliquis homo  
est lapis in figura quod dicitur  
messe. Confirmatur de ad  
2<sup>o</sup> fallit quia est in p<sup>o</sup> p<sup>o</sup> p<sup>o</sup>  
non inmediate sed in  
concludendo illam de figura  
de m<sup>o</sup> ex p<sup>o</sup> conclusio  
unde iste syllogismus est in  
m<sup>o</sup> in p<sup>o</sup> p<sup>o</sup> figure omni  
animal est substantia quilibet homo  
est aliquid quod aliquis homo est substantia  
quod non erigit aliquid in  
ad hoc quod sit in p<sup>o</sup> p<sup>o</sup> p<sup>o</sup> Si  
aliter syllogismus est in  
quod non sequitur quod illa in m<sup>o</sup>  
illa sunt intellecta quilibet  
homo est substantia tamquam ab ut  
ad suam substantiam. Et si  
ex his concluditur quod substantia  
vel color et concluditur  
indirecte indifferente et  
particularis concedo non  
in m<sup>o</sup> sed in m<sup>o</sup>. Et ideo  
sufficientiam modorum est  
sic regit nullus lapis est  
animal quilibet homo est animal  
quod quod aliquis homo non est lapis  
vel sic quilibet homo est aliquid  
nullus lapis est animal  
quod nullus homo est lapis et  
quilibet istorum syllogismorum  
est in 2<sup>a</sup> figura et in nul  
lo istorum quattuor modorum  
ut patet dissonando. Nam  
primus syllogismus ex duabus

ultra concludit particula  
et quod 2<sup>a</sup> concludit indire  
cte quate non repræsentat  
in aliquo istorum quattuor  
modorum. Respondet ut patet  
quod primus est in m<sup>o</sup> messe  
quod ex prima et in m<sup>o</sup> igne  
sequitur si loricata quod foret  
reguendo 2<sup>a</sup> non est mica  
messe et in m<sup>o</sup> quod ex prima  
et in m<sup>o</sup> igne concludi  
tur silicet in m<sup>o</sup> simpli  
pliciter. Quod ideo insufficien  
tiam modorum 3<sup>a</sup> figure sic  
reguendo omnis homo est  
substantia omnis homo est aliquid quod dicitur  
substantia est animal et quilibet homo est  
essibilis ad homo est unus  
homo quod aliquid est unus  
homo isti sunt syllogismi in  
3<sup>a</sup> figura et non in aliquo in  
quod omnes modi 3<sup>a</sup> figure co  
cludunt indirecte et pre  
dicti falli concludunt indi  
recte. Et ideo ut patet quod patet  
est in m<sup>o</sup> capiti et secundum  
dum in data si non in m<sup>o</sup>  
sed inmediate per communes  
nem simplicem in m<sup>o</sup>  
ignis et ita non est in queni  
ens quod modi 3<sup>a</sup> figure indire  
cte concludunt non in m<sup>o</sup>  
sed in m<sup>o</sup> solum quod est et

Reguntur omnes 3<sup>a</sup> figure

9<sup>m</sup> m<sup>o</sup>

modos probando similes scilicet  
illis aliquando non tenentur  
Et primo quod primum modum  
primo fuit ista syllogismus  
non ualeat omnis homo est asinus  
et asinus omne est homo  
uel asinus quod omne est  
asinus et tunc ponitur in  
premissis figure quod modus  
ille est insufficiens quia  
tenet quia quod omnia requi-  
sit ad primum primum suffi-  
cienter exprimitur quod tunc  
nullus non ualeat quod non  
gratius est secundum ut patet et omnis  
est uerum quod minor est uerum  
ut liquet ex his exponen-  
tibz et ad probandum inductum  
iste homo uel asinus est asi-  
nus et asinus et iste ho-  
mo uel asinus est asinus et  
isti sunt omnes homines  
quod omnis homo uel asinus  
asinus est asinus quia tenet  
asinus sufficienter enunciat  
ad suam uniuersalem. Res-  
pondetur quando de isto distri-  
butionis illius uel omnis  
homo uel asinus est asinus  
quid distribuitur. Verum  
totum disunctum est per  
partem solum si totum dis-  
tinctum nego et ad pro-  
bationem inductam dico  
quod quod singularis non  
demonstrat hoc est falso

s. hoc singularis iste homo  
uel asinus est asinus demon-  
strando te quod si hoc quod  
est homo uel asinus est asinus  
et hoc est secundum. Si autem distri-  
buitur solum perma pars ne-  
go quoniam quod plus patet in  
minori quod si est distributum  
in maiori de non oppositum  
secundum totum propter maiorem  
predicari in minori sed  
sufficiat quod secundum distribu-  
tionis uel quod ista ratio  
nem uel quod est maior  
habet secundum distributionis quod  
est perma pars distribuitur et  
habet secundum propter quod est totum  
disiunctum per secundum ex-  
ponitur predicari in minori et  
non nec de tali mat-  
lignis et per figure. Contra  
monstratur ista syllogismus  
non ualeat nulla quod est uerum  
si omnis quod facta incipit  
est uerum et tunc est syllogismus  
factus incipit quod minor  
patet quod sunt omnia requisita  
et ad hoc ponendo quod syllogi-  
smus factus sit omnis syllo-  
gismus quod supposito omnis ista  
syllogismus est uerum pro  
qualis sui patet et gratius  
quod falsificat sed idcirco dicitur  
ut dictum est in premissis  
insolubilius quod per dictus  
syllogismus non est in re



qd qd e ppo insolubilis ipso  
 significans qualis no e aliq  
 pmissaz Contra 3 mionz  
 are iste fillus no uah o h  
 hominis asinus e beumellus  
 e hof asinus qd beumellus e  
 et tn are in illum moduz  
 qd mionz insufficiens gno  
 h cum bxi et qd pto et p  
 qd omnis homo habeat duos  
 asinos quoz unus crearet  
 et alius non et de nio no  
 arentuz sit beumellus  
 p poto omis est ueruz ut  
 p et gns est g cam Ideo  
 de q are non uah q plus  
 predicat in miori q sunt  
 distributum a Nam dis  
 tributum in a sunt p se  
 h hominis et p bxi miori  
 erat hoc totum hominis as  
 nus Et forte dicet q ad  
 huc stat are sic arguo c h  
 hominis asinus e beumel  
 lus est hominis asinus q  
 beumellus asinus e De q  
 non e fillus e q p qm  
 obliquis canibz q p m are  
 predicari in miori in  
 recto sic dicendo beumel  
 lus e homo et hoc negat  
 pptn se cuiusq hominis  
 asinus e sores est homo  
 qd sores asinus e Non  
 dum creoz istum moduz  
 qd si aliq pmissaz no sunt

quanta no are in istu mo  
 dum ut neao omis homo  
 e animal soe e ho qd soe  
 neao est animal Item  
 omis homo e at p tm ex  
 e ho qd tm ex e anal i q h  
 illaz gnos omis est ueruz  
 et gns flm non e qd aliq  
 istoz filloz filogismuz  
 mdaxij qd m p maior no  
 e alioz optatuz et m remi  
 no qd e ex pmi odinis  
 Contra qd moduz p fir  
 are iste fillus non ualet  
 Omis animal si e rudibile  
 non e homo p tu es animal  
 si tu es resibilis qd tu non  
 es homo et tn are in istu  
 modum qd omis sic pbatuz  
 nam gns est flm et quez  
 istaz pmissaz e in tam  
 2a qd prima ut p p p  
 ponentes qd aliquod at  
 si e non e homo et nul  
 lum e animal quia si e  
 resibile non e homo et  
 nullum e animal p et  
 ex omibz suis singularibz  
 quoz quez e in Rndet  
 ut m p qd si totum qditio  
 natum distribuit nego  
 are qd tunc ad are dico qd  
 non tn exponit prima  
 qd e ulis ne que non  
 e exponibilis re qd non  
 debita assignat e expones

9 qd modum

R





ponit in gno. Contra 2<sup>m</sup> 3<sup>m</sup> ar  
 iste fallit non ual. omis ho  
 uel affirmat non e ho omis ho  
 uel affirmat e u g<sup>o</sup> u non e ho  
 qz omis est uerum ut p<sup>o</sup> ex  
 singul<sup>is</sup> et g<sup>o</sup> flm. Rende  
 tur q si in quah pmissa  
 distibunt totum distibutu  
 quibz illaz e fla et h<sup>o</sup> mul  
 tas singul<sup>is</sup> flas ut fuit p<sup>o</sup>  
 onsum. Nam p<sup>o</sup> uisq  
 libet singul<sup>is</sup> e fla in qua  
 demonstrat homo et 2<sup>e</sup> qz  
 singulacis est fla in qua  
 demonstrat affirmat ut p<sup>o</sup>  
 singul<sup>is</sup> resoluuntibz. Si aut  
 no distibunt totum dis  
 tributum s<sup>o</sup> p<sup>o</sup> p<sup>o</sup> solum  
 non ar<sup>o</sup> m<sup>o</sup> 2<sup>e</sup> s<sup>o</sup> q<sup>o</sup> i tali  
 mo opz totum s<sup>o</sup> p<sup>o</sup> p<sup>o</sup>  
 distibunt quate no fit in  
 p<sup>o</sup> p<sup>o</sup>. Contra alios mo<sup>o</sup>  
 3<sup>e</sup> p<sup>o</sup> p<sup>o</sup> p<sup>o</sup> no arguo p<sup>o</sup>  
 qz hec due obiectiones ad  
 omnes alios modos possunt  
 reduci 2<sup>e</sup> ut scripture  
 facientis ceduz inter p<sup>o</sup>  
 p<sup>o</sup> et sic e finis s<sup>o</sup>  
 ultim<sup>us</sup> tractus q<sup>o</sup> et of

editione 3<sup>a</sup> nas

OST SUMMAR  
 obiectionibz decla  
 ratam notitia s<sup>o</sup> ultio  
 ut initio est pmissum

gno<sup>o</sup> 2<sup>m</sup> 3<sup>m</sup> fortificare mo<sup>o</sup>  
 Arguo q p<sup>o</sup> p<sup>o</sup> et p<sup>o</sup> p<sup>o</sup> 2<sup>m</sup>  
 que fuit ista. Consequetia  
 1<sup>a</sup> e 2<sup>a</sup> opp<sup>o</sup> g<sup>o</sup> repug<sup>o</sup>  
 anti. Exqua mferobatur  
 alio q g<sup>o</sup> mala e i annu  
 3<sup>m</sup> d<sup>o</sup> g<sup>o</sup> stat cum ante  
 Aliqua g<sup>o</sup> est bona et  
 in 3<sup>m</sup> d<sup>o</sup> g<sup>o</sup> stat ante  
 q<sup>o</sup> omibz e fla g<sup>o</sup> pater  
 et omis p<sup>o</sup> i g<sup>o</sup> e bono  
 tu cedis p<sup>o</sup> p<sup>o</sup> q<sup>o</sup> a<sup>o</sup> homo  
 decipit q<sup>o</sup> a<sup>o</sup> homo decipi  
 tur q<sup>o</sup> in 3<sup>m</sup> d<sup>o</sup> g<sup>o</sup> stat  
 cum ante q<sup>o</sup> et of. Perma  
 paret omis q<sup>o</sup> q<sup>o</sup> seq<sup>o</sup> tu cedis  
 p<sup>o</sup> p<sup>o</sup> q<sup>o</sup> aliquis ho decipi  
 pit q<sup>o</sup> tu cedis p<sup>o</sup> p<sup>o</sup>  
 uerum uel tu cedis p<sup>o</sup>  
 cise flm. Si tu cedis p<sup>o</sup>  
 se uerz et tu cedis p<sup>o</sup> p<sup>o</sup>  
 q<sup>o</sup> aliquis homo decipit  
 Si tu cedis p<sup>o</sup> p<sup>o</sup> flm  
 q<sup>o</sup> tu decipies et tu  
 aliquis homo q<sup>o</sup> a<sup>o</sup> ho decipi  
 pit 2<sup>a</sup> paret omis p<sup>o</sup> p<sup>o</sup>  
 et p<sup>o</sup> m<sup>o</sup> cum hoc q<sup>o</sup>  
 nullus alius a<sup>o</sup> decipiat  
 isto p<sup>o</sup> tu cedis p<sup>o</sup> p<sup>o</sup>  
 q<sup>o</sup> aliquis homo decipiat  
 et 2<sup>a</sup> h<sup>o</sup> decipit q<sup>o</sup> d<sup>o</sup>  
 g<sup>o</sup> stat cum ante p<sup>o</sup>  
 paretom p<sup>o</sup> p<sup>o</sup> et 2<sup>m</sup>  
 p<sup>o</sup> nullus alius a<sup>o</sup> decipi  
 pit p<sup>o</sup> cum nec tu decip  
 is q<sup>o</sup> nullus homo decipit

1<sup>a</sup> 2<sup>a</sup> 3<sup>a</sup> 4<sup>a</sup> 5<sup>a</sup> 6<sup>a</sup> 7<sup>a</sup> 8<sup>a</sup> 9<sup>a</sup> 10<sup>a</sup> 11<sup>a</sup> 12<sup>a</sup>

1<sup>a</sup> 2<sup>a</sup> 3<sup>a</sup> 4<sup>a</sup> 5<sup>a</sup> 6<sup>a</sup> 7<sup>a</sup> 8<sup>a</sup> 9<sup>a</sup> 10<sup>a</sup> 11<sup>a</sup> 12<sup>a</sup>

probo qd si nō dōr opp er  
an sic tu cedis precise sic  
ē qd tu non decipis gna tōz  
q amf p Nam tu cedis  
precise q aliquis hō decipi  
tū p cūq r xigit ē qd  
homo decipit q tu decipis  
p rnsionem iō tu cedis  
precise sicut est Rndet  
q iā gna est bona et q op  
gnis r stat ante  
mo repugnat et admissio  
cū concedo illam tu cedis  
pise q aliquis homo decipi  
tū et nego illam nō homo  
decipit q concedo q tu d  
cipis tamq sequēs seqtū  
ēz aliquis homo decipit  
et nullus alius atō decipi  
tu es q decipis  
Et ulterius ad an nego  
illam tu cedis pise sic  
ē ad cl probationē nego  
gnam tu cedis precise  
qd aliquis homo decipit  
et ita ē q aliquis homo  
decipit q tu cedis pise  
sicut est Sicut nō ē  
tu cedis pise q de homo  
ē et ita est q aliquis hō  
anēit q tu cedis pise  
sicut est pōto q fortes  
anēat et plato non et q  
cedat pise platone an  
vere isto pōto ē anēue  
rum et gns flm h bene

sequit tu cedis pise q dē h  
anēit et ita ē q illo quō  
pise cedis anēro ē q tu  
cedis pise sicut ē h hō ē  
fla misto cū ita sequit  
mppoito tu cedis pise  
qd aliquis homo decipit  
et ita est q illo quō cedis  
pise decipi decipit q tu  
cedis pise sicut ē gna  
ē bona h mō est falsa  
q mōu isto tu cedis ali  
um atō decipi Nōndū  
q sō i ē ponebunt dice  
alioz ex mpo sē quōt  
et necessarium sē ad qd  
libet Cont quas ē dē  
sic q nō sē ab homo ē asm  
q nullus homo ē asinus  
et an mō anbas ē gābe  
ē fle gna tenet cū mōu  
et a pō p q ex  
opportoz sē reliquum  
m q g dū gns stat cū  
ante eoq conuēt cū  
ipo sō respondet q illa  
gna est mōte bona et nō  
est mconueniēs ex  
opportoz aliud mfor  
dūmō ipm sit mpo nego  
tū q opp gns stat cūz  
ante et nego illa gnam  
op gns conuēt cūm  
ante q stat cūm ipo Vn  
dico q quēz ipo mūndi  
sē epilla homo ē asinus



et quelz eadem repugnat  
imo ista repugnat et sibi  
ipr qz inferet opp sui ipr  
et erat ista. Si aliquid  
gnt ex qd dicit gntis sequitur  
qd dicit gntis qz gnta est bona  
Ex qua inferet qz si alia gnt  
qd dicit gntis qz gnta est bona  
tunc gntis ista gnta no uale  
bit. Contra ambas e ad sic  
aliqua gnta est bona et tñ  
ex qd dicit gntis no sequitur  
qd dicit gntis qz ista e falsa  
gntis qz ista gnta est bona  
tu credis precise qd aliqui  
homo decipit qz tu decipis  
ex qd dicit gntis non sequitur  
qd dicit gntis qz et est pma p  
gntis qz tu credis precise qd  
omnis homo decipit qz tu e  
dis uerum uel flm pñ si  
credis flm qz tu decipis qz  
qz omnis homo decipit qz i q  
omnis ho decipit et tu es  
homo qz tu decipis Si qd dicit  
uerum et precise credis  
qz omnis homo decipit i uia  
est qz omnis homo decipit  
et tu es ho qz tu decipis et  
uia ista gnta e bona et pñ  
gntis pñcipalis qz qz non  
sequitur tu no decipis qz tu  
non credis precise qz omnis  
homo decipiat et qz omnis no  
tu decipias i pñ qz gntis e  
flm pñ qz et gntis uerum qz

qz si non det opp et a sic tu  
qd dicit pñ qz omnis ho decipit  
et ita e qz qz omnis homo de  
cipit qz omnis homo no tu  
decipit pñ qz tu decipis  
pñ qz tu credis pñ  
tunc siat est qz tu no decip  
is qz erat pñ qz dicit  
admittendo qz qz  
e pñ qz credas precise  
qz omnis homo decipit. Nam  
si sic se qz decipit ut est  
omnis uel decipit in  
credendo omnes homines  
decipi qz omnes hoies dea  
pi est uerum pñ qz uel  
in credendo aliquid qz  
qz homo e asinus qz ad flm  
et pñ qz tu no credis pñ qz  
omnis homo decipit qd e  
opp minus pñ qz dicit  
idem sequitur qz no est pñ  
qz tu credis precise tñ  
decipi qz Nam si tu qd dicit  
precise tñ ipm decipi qz tu  
decipis uel in credendo tñ  
ipm decipi uel ad aliud  
non pñ qz tñ ipm de  
cipi non e uerum qz aliqd  
aliud et qz gntis tu no e  
dis precise tñ ipm decipi  
qz erat ista si aliquid  
gntis boni gntis est uerum  
et gntis similit et si falsus  
ista gnta no. Contra  
quas e ad sic pñ est qz aliq

gna sit bona et qd ans sit  
verum et gns flm qd est flg  
gnam et ans p et pono qd  
gna tu es qd tu non es ho  
conuertitur cum bona gna  
ans et ante sic signifi-  
cat ut pns caus est possi-  
bilis qd gna distinguitur  
ab omni et gns p sumptis  
qd eisdem addit notam  
gne admissio qd cau ista  
sequentia est bona tu es  
homo qd tu non es homo q  
conuertitur cum gna bona  
et ans e uerum et gns flm  
qd sit omni modo ut pns  
ex casu qd dicit qd uer-  
baliter qd et non con-  
intellectus ipsoz mette-  
namq sic pma si alia  
gne bone significatur p  
dico nro compositionem  
suaz partium ans e uer-  
um et gns flm qd  
sed iam ncau isto gna p-  
bata est bona tm signifi-  
cat nro compositionem  
suaz partium qd p ipa  
conuertitur cum bona gna  
ans et gns signantibz  
oro ut pns ut igr aie q  
qd d sum hae ans po est  
qd aliqua gna sit bona  
preoio nro compositione  
suaz partium et qd ans sit  
verum et gns flm bo-

ne tamq nro istuz modu  
intelligendi de significatio-  
ne partium et si non expli-  
cite in implicite affit que  
cumq. gnaq qd quamlibz  
pt plate argui isto ut con-  
simili aie in glosa ptra op-  
tore uerificetur in qd e  
fuit ista si alia gne bone  
ans e uerum et gns uerum  
Ex qua inferretur qd si ans  
est uerum et gns gntis  
gna non ualeat Contra  
qd sic aliqua gna e bona  
et ans est uerum et gns  
conuincit qd e flm qd et ans  
qd ista gna est bona dens e  
ig hoc est na dens et ans  
est uerum et gns conuincit  
i et qd p ans sit uerum  
manifestum e et qd sit  
conuincit qd ista dens e  
pot e flm et ipa e na  
qd ipam e uerum est  
conuincit gna bona e cu  
bi e na qd ex hoc gna  
pot conuertitur cum flm uo p  
gnam pncipalem e bona  
qd si non stet i qd gns stat  
cum ante et aie sic hoc  
non e na dens est et ipa  
figt adequato dens e  
qd dens e non e uerum  
et p gns dens non e qd  
est qd alius pns Roder  
qd ista gna no ualz dens



et q<sup>d</sup> hec e<sup>st</sup> u<sup>n</sup>a deus in adderet  
et ista m<sup>u</sup>lt<sup>o</sup> et h<sup>ec</sup> d<sup>e</sup>us e<sup>st</sup>  
significat adequato deus  
e<sup>st</sup> que e<sup>st</sup> g<sup>en</sup>er<sup>is</sup> et q<sup>d</sup> p<sup>o</sup> co  
sequenti<sup>us</sup> stat am<sup>an</sup>te et  
tunc am<sup>an</sup> p<sup>o</sup>nt am<sup>an</sup> ante  
admitto can<sup>is</sup> et concedo ista  
deus e<sup>st</sup> et hec non e<sup>st</sup> u<sup>n</sup>a  
deus e<sup>st</sup> et tunc ad a<sup>nt</sup> n<sup>on</sup>  
e<sup>st</sup> u<sup>n</sup>a deus e<sup>st</sup> et ipa<sup>m</sup> sig<sup>n</sup>ificat  
equato deum e<sup>st</sup> q<sup>d</sup> de<sup>u</sup>s e<sup>st</sup>  
non e<sup>st</sup> u<sup>n</sup>a nego q<sup>d</sup> re  
pugnat duob<sup>us</sup> s<sup>ed</sup> e<sup>st</sup> deus e<sup>st</sup>  
si hec non e<sup>st</sup> u<sup>n</sup>a deus e<sup>st</sup> q<sup>d</sup> ipa<sup>m</sup>  
ipa<sup>m</sup> no<sup>n</sup> sig<sup>n</sup>ificat adequato d<sup>e</sup>us  
e<sup>st</sup> unde in ha<sup>c</sup> a<sup>nt</sup> e<sup>st</sup> obliga  
tio q<sup>d</sup> d<sup>e</sup>us s<sup>ed</sup> q<sup>d</sup>  
g<sup>en</sup>er<sup>is</sup> am<sup>an</sup> ante hec e<sup>st</sup> u<sup>n</sup>a  
imp<sup>o</sup>rtio imp<sup>o</sup>rtio si d<sup>e</sup>u<sup>s</sup>  
m<sup>u</sup>lt<sup>o</sup> pono ubi ista deus e<sup>st</sup>  
et hec non e<sup>st</sup> u<sup>n</sup>a deus e<sup>st</sup> que  
admitenda e<sup>st</sup> et g<sup>en</sup>er<sup>is</sup> e<sup>st</sup>  
d<sup>e</sup>ndum e<sup>st</sup> ut p<sup>o</sup>nt s<sup>ed</sup> e<sup>st</sup>  
ora ista Si alia<sup>m</sup> g<sup>en</sup>er<sup>is</sup> bon<sup>is</sup>  
d<sup>e</sup>us p<sup>o</sup> et g<sup>en</sup>er<sup>is</sup> s<sup>ed</sup> p<sup>o</sup>  
Co e<sup>st</sup> Ex qua illat<sup>ur</sup> q<sup>d</sup>  
si alia<sup>m</sup> g<sup>en</sup>er<sup>is</sup> a<sup>nt</sup> e<sup>st</sup> p<sup>o</sup> et  
g<sup>en</sup>er<sup>is</sup> m<sup>u</sup>lt<sup>o</sup> illa g<sup>en</sup>er<sup>is</sup> no<sup>n</sup> u<sup>n</sup>a  
Co<sup>n</sup>tr<sup>o</sup> ista<sup>m</sup> a<sup>nt</sup> sic ista  
g<sup>en</sup>er<sup>is</sup> e<sup>st</sup> bona Om<sup>n</sup>is p<sup>o</sup> e<sup>st</sup>  
aff<sup>ir</sup>ma<sup>ti</sup>o q<sup>d</sup> nulla e<sup>st</sup> neg<sup>ati</sup>o  
et a<sup>nt</sup> e<sup>st</sup> p<sup>o</sup> et g<sup>en</sup>er<sup>is</sup> m<sup>u</sup>lt<sup>o</sup>  
q<sup>d</sup> e<sup>st</sup> f<sup>lo</sup> g<sup>en</sup>er<sup>is</sup> t<sup>em</sup> et p<sup>o</sup>  
p<sup>o</sup>nt a<sup>nt</sup> q<sup>d</sup> g<sup>en</sup>er<sup>is</sup> rep<sup>u</sup>  
gnat a<sup>nt</sup> q<sup>d</sup> g<sup>en</sup>er<sup>is</sup> bona m<sup>u</sup>  
ad d<sup>e</sup>us p<sup>o</sup> Na<sup>m</sup> i<sup>n</sup> rep<sup>u</sup>gnat

om<sup>n</sup>is p<sup>o</sup> e<sup>st</sup> aff<sup>ir</sup>ma<sup>ti</sup>o et aliqua  
e<sup>st</sup> neg<sup>ati</sup>o q<sup>d</sup> om<sup>n</sup>is s<sup>ed</sup> p<sup>o</sup> p<sup>o</sup>  
q<sup>d</sup> p<sup>o</sup> e<sup>st</sup> q<sup>d</sup> hec non e<sup>st</sup>  
s<sup>ed</sup> om<sup>n</sup>is p<sup>o</sup> s<sup>ed</sup> n<sup>u</sup>nc q<sup>d</sup> g<sup>en</sup>er<sup>is</sup>  
s<sup>ed</sup> m<sup>u</sup>lt<sup>o</sup> q<sup>d</sup> ipm<sup>u</sup> no<sup>n</sup> potest  
e<sup>st</sup> u<sup>n</sup>a sic sig<sup>n</sup>ificando  
q<sup>d</sup> si poss<sup>et</sup> e<sup>st</sup> u<sup>n</sup>a  
uel i<sup>n</sup> p<sup>o</sup> ex<sup>is</sup>tente no<sup>n</sup> e<sup>st</sup>  
ipm<sup>u</sup> no<sup>n</sup> ex<sup>is</sup>tente q<sup>d</sup> s<sup>ed</sup>  
p<sup>o</sup> no<sup>n</sup> e<sup>st</sup> nulla p<sup>o</sup> e<sup>st</sup>  
ne<sup>n</sup> ipa<sup>m</sup> no<sup>n</sup> e<sup>st</sup> u<sup>n</sup>a nec  
f<sup>lo</sup> nec e<sup>st</sup> ipm<sup>u</sup> ex<sup>is</sup>tente  
q<sup>d</sup> quamdiu ista p<sup>o</sup> e<sup>st</sup> ali  
qua n<sup>u</sup>nc e<sup>st</sup> et p<sup>o</sup> s<sup>ed</sup> s<sup>ed</sup>  
nullam e<sup>st</sup> neg<sup>ati</sup>o  
e<sup>st</sup> Dicendum q<sup>d</sup> ista  
e<sup>st</sup> bon<sup>is</sup> om<sup>n</sup>is p<sup>o</sup> e<sup>st</sup> aff<sup>ir</sup>ma<sup>ti</sup>o  
q<sup>d</sup> nulla e<sup>st</sup> neg<sup>ati</sup>o et g<sup>en</sup>er<sup>is</sup>  
e<sup>st</sup> p<sup>o</sup> s<sup>ed</sup> a<sup>nt</sup> Et tunc  
ad a<sup>nt</sup> g<sup>en</sup>er<sup>is</sup> no<sup>n</sup> p<sup>o</sup> e<sup>st</sup> u<sup>n</sup>a  
sic sig<sup>n</sup>ificando q<sup>d</sup> ip<sup>o</sup> e<sup>st</sup>  
m<sup>u</sup>lt<sup>o</sup> nego g<sup>en</sup>er<sup>is</sup> in m<sup>u</sup>lt<sup>o</sup>  
p<sup>o</sup>nt s<sup>ed</sup> p<sup>o</sup> que no<sup>n</sup> poss<sup>et</sup>  
e<sup>st</sup> u<sup>n</sup>a ut om<sup>n</sup>is p<sup>o</sup> e<sup>st</sup>  
f<sup>lo</sup> nulla p<sup>o</sup> e<sup>st</sup> u<sup>n</sup>a hoc e<sup>st</sup>  
f<sup>lo</sup> q<sup>d</sup> hec non e<sup>st</sup> u<sup>n</sup>a  
s<sup>ed</sup> ipm<sup>u</sup> d<sup>e</sup>mo<sup>n</sup>strato ut d<sup>e</sup>mo<sup>n</sup>str  
tum e<sup>st</sup> in m<sup>u</sup>lt<sup>o</sup> insolubili  
um et ex<sup>is</sup>tente insolubi  
lum ut hec non e<sup>st</sup> u<sup>n</sup>a  
deus e<sup>st</sup> in m<sup>u</sup>lt<sup>o</sup> a<sup>nt</sup> hoc  
non e<sup>st</sup> d<sup>e</sup>mo<sup>n</sup>strando s<sup>ed</sup>  
e<sup>st</sup> d<sup>e</sup>mo<sup>n</sup>strando ad d<sup>e</sup>mo<sup>n</sup>str  
tum d<sup>e</sup>mo<sup>n</sup>strando p<sup>o</sup> i<sup>n</sup> quib<sup>us</sup>  
e<sup>st</sup> illa<sup>m</sup> e<sup>st</sup> poss<sup>et</sup> e<sup>st</sup>  
nulla ipa<sup>m</sup> sic sig<sup>n</sup>ifi

quando pot est na et fuit  
et quicquid est ad gms se ad am  
cedens. Ex qua inferatur  
alio est p quicquid antecedit  
ad gms antecedit ad gms et  
a p ad ultimum qm omnes gms  
intermedio non sunt variati  
et sunt boni et facti gms et  
bona. Contra i et sic  
aliqua gms et bona et ad  
se ad gms q non se ad gms  
q omnes et sic et gms et gms  
p ista gms est bona quia  
narius est q bmaxius et  
ad sequit ad q qd no se  
ad gms i gms et gms et  
q gms gms formaliter  
repugnat anti et b podo  
q se bmaxius et gms me  
diatas et podo vntas et  
en no sequit apmo ad ul  
timum quaternarius et gms  
mediatas et podo vntas  
et q mediatas quaternarius  
non est vntas p bmaxius  
Simile aut sit quadripo  
et igitur bipo et igitur medie  
tas et igitur po q mediatas  
quadripo no et po p bipo  
sicut dicit q et tenet ex  
nam relatuorum et hoc  
p mutationem ultimam  
sequentis signi ratione rela  
tiorum q variat signum  
anti unde aliud signat  
ppo cuius mē et vntas

conuncta qm hac ppo bna  
cuius et q a cum ista q bna  
cuius et cum p namq signat  
q mē quaternarius et vntas  
quod est fms ppo sic  
pma et quicquid se ad gms  
se ad gms momento pma  
ria significatio et q ul  
timum q ratione relatuorum n  
pot retine pma signifi  
catione. Iam no mē si no  
se ex p anti loco qd et pda  
tue una ppo significans  
idem quaternarius sic aut  
quaternarius et q bmaxius  
et q gms medietas est  
vntas igitur apmo ad ul  
timum quaternarius est igitur  
medietas bmaxius vntas  
et i mē et dicitur q  
deupō est q medietas bipo  
est bipo et h hac concedit  
et fuit et si alia gms est  
bona. Aliud stat cum ante  
illud idem stat cum gms  
Ex qua se alia quod repu  
gnat anti repugnat consequenti  
Contra i et sic ista  
gms et bona lignum coram  
petat q mpo et illud et  
et in hoc animal est stat  
cum ante et in eadem n  
stat cum ante igitur et sic  
gms tenet et anti p itaq  
q ista consequentia sit  
bona p qd qd semel mē



corruptum amplius esse non  
 potest quod autem illa stat in ante  
 per quam hoc simul stat. **Lig**  
 corumpitur et autem quod  
 quod illorum est non per se  
 et copulatio est impossibile  
 et impossibile est illud esse. **R**  
 tunc quod in gratia est bona. **Lig**  
 corumpitur quod impossibile est  
 esse et sicut in alio stat in  
 ante et igitur stat in gratia. **E**  
 cum de re contra est impossibile  
 et impossibile est illud esse. **R**  
 in re alio est. Nam stat in  
 gratia nego gratiam quod per hunc  
 non est quod per se. **E** hoc se  
 cum convertibiliter quod relati  
 vum huius est aliud et a  
 figurum per limitationem ante  
 et si dicitur me quo modo in ista  
 alio omni gratia de quod non quod  
 gendo contra per sufficit quod quod  
 illorum est non unde hoc stat  
 simul tunc homo et tunc  
 albus homo est nulla fiat  
 contra et si opponere vellet  
 unam contra de ista alio est  
 et lignum corumpitur  
 et impossibile est illud esse. **R**  
 vando illud semper hoc ad  
 lignum ista contra est vera  
 per pares stat annullatio  
 est si fuit ista si aliquid est  
 gratia bona scita ante esse bo  
 nam et ante est concedendu  
 ante. **E** x qua inferatur

quod si ante est concedendum  
 gratia negandum non valz quod  
**Con**tra istas et alie sic quod ponit  
 quod huius consequentie huius  
 et quod est ante sit et posi  
 tum quod adto admissum co  
 sequens non sit et deponitur  
 et ponitur ante sic in gratia est  
 bona scita ante esse bona hoc  
 et quod est quod scilicet quod ante ab  
 uno convertibiliter adreli  
 quum et ante est ante concede  
 dum quod et ponitur et ante  
 admissum et gratia est ante  
 negandum quod deponitur  
 et ante admissum quod est false  
 et dicitur admissum ante et  
 concedere quod huius gratia ante est  
 concedendum ante et gratia  
 negandum per ante factum  
 Si nego quod ista gratia sit bona  
 scita ante esse bonam quod  
 excluditur concessis scilicet oppo  
 Si ante est concedendum ante  
 et gratia negandum in gratia  
 non scita ante esse bona  
**V**nde est fuit et Si aliqua  
 gratia est bona scita ante esse  
 bona et ante est summata  
 et gratia est scitum ante  
 Ex qua scilicet quod si ante est sci  
 tum et gratia non scitum non  
 scilicet gratiam esse bona. **C**on  
 quas et ante sic hoc gratia est  
 scita ante esse bona hoc est  
 nesummatum et hoc est

72

73

74

Co

Contra

demonstrando quod per ultimum  
 quod hoc et alius est scitum a te  
 et quod non quod est falsum et quod  
 et per prima pars alius Nam  
 tu scis quod i. a. ab incommensurabili  
 et alii ad reliquum eorum cum  
 sequentis repugnantiam quod  
 tu scis istam quam esse bona  
 et pars alius per Nam tu  
 scis quod est nescitum a te  
 et alius scis significare adeo  
 et quod ipsum est nescitum a te  
 quod alius est nescitum a te et quod  
 nescitum a te quod tenet  
 et alius per nam quod uel est  
 scitum a te uel nescitum a te  
 si scitum et ipsum adeo  
 signat quod hoc est nescitum a te  
 demonstrando idem quod  
 illud quod non est scitum  
 a te R. dicitur quod ista quod non  
 ualeat hoc est nescitum a te  
 nec alii ab incommensurabili  
 ad reliquum nec quod quod  
 repugnantiam quod alius non  
 est insolubile si quod est in  
 solutio signat per quod hoc non  
 scitum a te et quod hoc est  
 scitum a te et quod est scitum  
 a te et quod non est illud  
 hoc non est scitum a te aut  
 illud hoc est scitum a te si  
 significans disiunctiue quod  
 hoc est scitum a te uel hoc est  
 nescitum a te quod est in  
 ratione et per Eodem

de ad quam per dicitur sciri  
 ad hoc est falsum quod hoc est falsum  
 demonstrando quod semper  
 tales quod et dico eas non  
 ualere quod quod est in solutio  
 et alius est per uia non in  
 solubilis et et et

EGULARVM pa  
 lium per erat i. ab in  
 feriori adsum supior affi  
 nio distributione. i. finio  
 signo confusionis impedi  
 ens et bona quod Contra  
 istam et alii sic i. quod non  
 ualeat tu es apparet finis  
 quod tu es aliquate alius et in  
 alii per quod est falsum quod  
 hoc quod li apparet est in  
 m. inferior ad li aliquate  
 et alii per quod alius est per et quod  
 impo nam per est quod appa  
 reat alius sed non est per  
 quod tu sis alius R. dicitur quod non  
 alii finis intellectum est quod  
 i. ab inferiori adsum. supe  
 rior. i. totius ex omni fine  
 impedimento est bonum alii si  
 non alii in p. p. i. totius  
 ex omni si p. p. solum quod li  
 apparet alius non est et  
 inferior ad li aliquate alius  
 si bonum ad li aliquate sicut  
 li apparet unde sicut se  
 tu es apparet alius quod tu es



aliqualis asini. Vnde consim  
ilis metereis no uah ut tu  
es pate for. q<sup>o</sup> tu es aliquid  
foetis tu es dominus p<sup>o</sup>tonis  
q<sup>o</sup> tu es aliquid p<sup>o</sup>tonis. e  
erat ista ab inferiori ad  
superius distributio  
non uah. **Cont<sup>r</sup>** ista  
e<sup>m</sup> a<sup>u</sup>e sic ista g<sup>o</sup>na e bona  
nullus n<sup>u</sup>s b<sup>o</sup>maxius e q<sup>o</sup>  
nullus numerus est et t<sup>n</sup>  
a<sup>u</sup>e p<sup>o</sup> e<sup>m</sup> q<sup>o</sup> e fla g<sup>o</sup>na te  
net cum a<sup>u</sup>e q<sup>o</sup> opp<sup>o</sup> g<sup>o</sup>nis  
repugnat a<sup>u</sup>m. e. nullus  
n<sup>u</sup>s b<sup>o</sup>maxius e et de n<sup>u</sup>s  
e no e<sup>m</sup> dat aliquis n<sup>u</sup>s  
quoniam ille sit b<sup>o</sup>maxius ut  
includef b<sup>o</sup>maxium. Eodez  
pot<sup>o</sup> argui infirmi ut nu  
lla p<sup>o</sup>po u<sup>a</sup> scit q<sup>o</sup> nulla  
p<sup>o</sup>po scit g<sup>o</sup>na est optima  
q<sup>o</sup> opp<sup>o</sup> g<sup>o</sup>nis repugnat a<sup>u</sup>m  
cadenti et t<sup>n</sup> a<sup>u</sup>e dist<sup>u</sup>e  
ab inferiori ad superius  
runt q<sup>o</sup> p<sup>o</sup>po u<sup>a</sup> e t<sup>n</sup> m<sup>o</sup>fo  
riore ad h<sup>o</sup> p<sup>o</sup>poem cum  
om<sup>n</sup>is p<sup>o</sup>po u<sup>a</sup> sit p<sup>o</sup>po  
et non e<sup>m</sup> q<sup>o</sup> dicit q<sup>o</sup> e  
no dicit n<sup>u</sup>m<sup>o</sup> ualere  
g<sup>o</sup>na ab inferiori ad superius  
superius dist<sup>u</sup>e s<sup>o</sup> p<sup>o</sup> plur  
imum no b<sup>o</sup> foet<sup>u</sup> et  
n<sup>u</sup>m<sup>o</sup> de foet<sup>u</sup> predicto  
g<sup>o</sup>ne foetes sunt q<sup>o</sup> a<sup>u</sup>l<sup>u</sup>  
eaz op<sup>o</sup> g<sup>o</sup>nis foemah<sup>u</sup>  
repugnat a<sup>u</sup>m s<sup>o</sup> no sit

bona de forma q<sup>o</sup> g<sup>o</sup>smiles  
informa non ualent q<sup>o</sup>  
non s<sup>o</sup> nullus n<sup>u</sup>s b<sup>o</sup>maxius  
e q<sup>o</sup> nullus n<sup>u</sup>s e neo s<sup>o</sup>  
nulla p<sup>o</sup>po est u<sup>a</sup> b<sup>o</sup> uel  
m<sup>o</sup>te q<sup>o</sup> nulla p<sup>o</sup>po u<sup>a</sup>  
uel m<sup>o</sup>te. Si q<sup>o</sup> bone s<sup>o</sup>  
hoc e solum g<sup>o</sup>na n<sup>u</sup>s  
und<sup>o</sup> p<sup>o</sup> p<sup>o</sup>pos est b<sup>o</sup>a g<sup>o</sup>na  
n<sup>u</sup>s q<sup>o</sup> m<sup>o</sup>po est n<sup>u</sup>s et  
non e<sup>m</sup> n<sup>u</sup>m b<sup>o</sup>maxium  
e s<sup>o</sup>mit<sup>u</sup> e g<sup>o</sup>na n<sup>u</sup>s uel  
b<sup>o</sup>maxius q<sup>o</sup> no scit n<sup>u</sup>s u<sup>a</sup>  
nec e p<sup>o</sup> aliquam p<sup>o</sup>poem  
flam s<sup>o</sup>ci. **z** e s<sup>o</sup>mit<sup>u</sup> e ab  
inferiori ad superius  
negatione p<sup>o</sup>po et cu  
debito n<sup>u</sup>s est bonus a<sup>u</sup>e  
**Cont<sup>r</sup>** istam e<sup>m</sup> a<sup>u</sup>e sic i g<sup>o</sup>na  
non uah scies istaz p<sup>o</sup>po  
no e aliquid demonstrado  
■ homo est asinus et ista p<sup>o</sup>  
positio e aliqua p<sup>o</sup>po q<sup>o</sup> scies  
aliquam p<sup>o</sup>poem non est ali  
quid et t<sup>n</sup> a<sup>u</sup>e p<sup>o</sup> e q<sup>o</sup> e fla  
g<sup>o</sup>na tenet cum m<sup>o</sup>iori  
et **o** p<sup>o</sup>bo a<sup>u</sup>s est uer<sup>u</sup>  
q<sup>o</sup> g<sup>o</sup>nis fl<sup>u</sup>m u<sup>a</sup> g<sup>o</sup>na no b<sup>o</sup>  
q<sup>o</sup> a<sup>u</sup>s sit uerum p<sup>o</sup> p<sup>o</sup> re  
paret<sup>u</sup> et p<sup>o</sup> b<sup>o</sup>maxior  
q<sup>o</sup> s<sup>o</sup>mit<sup>u</sup> e fl<sup>u</sup>m. s<sup>o</sup> o<sup>o</sup>  
scies istam p<sup>o</sup>poem t<sup>n</sup> ip<sup>o</sup>  
sit falsa q<sup>o</sup> autem g<sup>o</sup>ne  
sit falsum p<sup>o</sup> q<sup>o</sup> s<sup>o</sup>mit<sup>u</sup>  
g<sup>o</sup>na est uerum. s<sup>o</sup> o<sup>o</sup>  
scies istaz p<sup>o</sup>poem e aliqd

32

gar

Le

Ho

Ho

Fe

9

Rindet q ista gna no ualer  
ret ac cum debito me q  
stis p propo debuit esse  
be e su ac Saes ppo  
uonem non est aliquod  
laens am ppo e q d r co  
gnam negat mm  
Nond oca u am si ac  
gueret ab inferiori ad su  
superius diste ne po sto  
pita non ac fm ista ut  
m op omis homine d et  
omis homo animal q o  
animal non e intelligi  
en sic e ab inferiori ad su  
um supus non di no  
postposita est bona gna q  
e erat ista a superiori ad  
sum inferius affre et fm  
distributione no ualer ac  
Com istam am pcedit ac  
facta q am ac cum oppo  
gnis ad op am ut aliq  
nis est q nis biazus e  
aliqua ppo scit q aliqua  
ppo na scit en ac m spo  
tiali sic i gna est na tu  
es animal tu es homo et  
en ac p q q fla na tem  
cum boci et q pto na so  
animal q tu est tem  
gna a i adiacente ad ac  
adiacens tu es q tu es tu  
p gna op gnus repugnat  
formate am Urea tu es  
tu q tu es homo gna p

am ab inferiori ad su supus  
affre et fm mpo q a pu  
mu ad lemnu se tu es al  
q tu es homo De ut pns  
q quet ista gna e bona  
et formate non en ac q  
am implicite affre q nul  
la talis sit bona de forma  
et confirmes mfoe n teng  
q no se de nis e q nis  
tiazus e aliqua ppo m  
telle q aliqua ppo uera  
intelligit non se tu es al  
demonstrando am q tu  
es homo tenunt q p gna  
q mpo e te ee animal  
et non ee homine p m  
plicatione s e erat i  
a superiori ad su mfo  
diste affre no gna nisi  
cum debito me ista gna  
e bona Omis animal e  
q omis homo e et en ac  
a superiori ad su mfo  
diste affre fm me q  
e fla gna tenet am mo  
ri et a pto q die gnus re  
pugnat am q gna bona  
ac qm hoc repugnat omis  
animal e et homo non e  
q ex his sequit mpo q  
homo no est animal i p  
Dicendum e q ista gna  
e bona q quet forte nec  
de forma non foet q d  
gnus repugnat e m mgi



stare cum omni absq[ue] d[ic]tio  
 ne nec e[st] de for[ma] qualiq[ue]  
 sibi consimilis e[st] for[ma] no[n] ut  
 omne animal e[st] q[uod] quilibet  
 homo e[st] s[ed] a bona s[im]p[li]c[ite]r  
 m[od]o q[uod] m[od]o e[st] hominem  
 non e[st] p[er] n[on] p[er] hoc mediu[m]  
 necu[m]q[ue] omni[us] homo e[st] anal[ogus]  
 s[im]p[li]c[ite]r s[ed] g[ra]t[ia] m[od]o omni[us] al  
 e[st] q[uod] omni[us] homo e[st] q[uod] g[ra]t[ia]  
 e[st] necu[m]q[ue] et s[ed] omni[us] homo  
 e[st] asinus q[uod] tu e[st] asinus q[uod]  
 g[ra]t[ia] e[st] p[er] s[im]p[li]c[ite]r unde  
 non e[st] aliqua e[st] cont[ra] qua  
 non p[re]cedat a[n]t[ea] g[ra]t[ia] m[od]o q[uod]  
 aut[em] omni[us] e[st] p[er] aut[em] q[uod] g[ra]t[ia]  
 e[st] necu[m]q[ue] vel alio[quin] alio[quin]  
 mediu[m] n[on] e[st] et i[n]evitabil[iter]  
 ut in p[ro]p[ri]et[at]ib[us] g[ra]t[ia] d[ic]tum  
 fuerat. Et e[st] s[im]p[li]c[ite]r asinus  
 i[n] ad s[im]p[li]c[ite]r m[od]o n[on]  
 p[ro]p[ri]et[ate] dist[ri]bu[t]i s[im]p[li]c[ite]r e[st] bo  
 num a[n]t[ea]. Cont[ra] d[ic]t[ur] q[uod] a[n]t[ea]  
 sic i[n] g[ra]t[ia] n[on] d[ic]t[ur] g[ra]t[ia] g[ra]t[ia]  
 homo e[st] q[uod] non g[ra]t[ia] t[em]p[or]al[is]  
 et t[em]p[or]al[is] p[er] e[st] q[uod] e[st] s[im]p[li]c[ite]r g[ra]t[ia]  
 t[em]p[or]al[is] et p[er] p[er] omni[us] q[uod] g[ra]t[ia] e[st]  
 uerum et q[uod] s[im]p[li]c[ite]r ut p[er] assi  
 gnando sua g[ra]t[ia] h[ab]et e[st] s[im]p[li]c[ite]r  
 g[ra]t[ia] homo e[st] animal et hoc  
 e[st] n[on] g[ra]t[ia] t[em]p[or]al[is] a[n]t[ea] p[er]  
 omni[us] p[er] Nam q[uod] a[n]t[ea] a  
 s[im]p[li]c[ite]r ad s[im]p[li]c[ite]r m[od]o n[on]  
 p[er] et q[uod] dist[ri]bu[t]io n[on]  
 manifestum e[st] q[uod] remota  
 n[on] h[ab]et homo non facit

dist[ri]bu[t]i q[uod] p[er] adu[er]s[us] et stat  
 dist[ri]bu[t]i p[er] p[er] a[n]t[ea] a[n]t[ea] a[n]t[ea]  
 mobilitat[is] i[m]mobilitat[is] et of  
 f[ic]i[us] q[uod] al[ia] e[st] stat dist[ri]bu[t]i  
 m[od]o q[uod] ip[s]e n[on] m[od]o m[od]o m[od]o  
 signum unu[m] et dist[ri]bu[t]io  
 ut omni[us] homo e[st] al[ia] stat  
 dist[ri]bu[t]io i[m]mobilitat[is]  
 q[uod] ip[s]e m[od]o m[od]o m[od]o m[od]o  
 signa q[uod] t[em]p[or]al[is] m[od]o m[od]o m[od]o  
 dist[ri]bu[t]iendi et reliquum  
 m[od]o m[od]o m[od]o m[od]o m[od]o m[od]o  
 m[od]o quapp[er] duo q[uod] n[on] a[n]t[ea] q[uod]  
 m[od]o m[od]o m[od]o m[od]o m[od]o m[od]o  
 p[ro]p[ri]et[ate] ad s[im]p[li]c[ite]r m[od]o n[on]  
 p[ro]p[ri]et[ate] a[n]t[ea] m[od]o e[st] bona g[ra]t[ia]  
 s[im]p[li]c[ite]r m[od]o m[od]o m[od]o m[od]o m[od]o  
 s[im]p[li]c[ite]r m[od]o m[od]o m[od]o m[od]o m[od]o  
 d[ic]t[ur] q[uod] q[uod] n[on] h[ab]et de s[im]p[li]c[ite]r  
 d[ic]t[ur] ut a[n]t[ea] apte om[n]i d[ic]t[ur]  
 p[er] eandem causa n[on] s[im]p[li]c[ite]r t[em]p[or]al[is]  
 non t[em]p[or]al[is] m[od]o m[od]o m[od]o m[od]o  
 m[od]o e[st] albus q[uod] e[st] n[on]  
 s[im]p[li]c[ite]r e[st] ut m[od]o p[er] m[od]o m[od]o  
 co[m]p[ar]ationis et t[em]p[or]al[is] a[n]t[ea] d[ic]t[ur] n[on]  
 Si q[uod] querat[ur] q[uod] m[od]o m[od]o  
 dist[ri]bu[t]i q[uod] i[n] m[od]o m[od]o m[od]o  
 bilitat[is] omni[us] m[od]o m[od]o m[od]o  
 bunt p[ro]p[ri]et[ate] n[on] q[uod] et of

c. CONTRA REGU  
 las quarti capituli  
 sufficiunt e[st] a[n]t[ea]  
 m[od]o m[od]o m[od]o m[od]o m[od]o  
 h[ab]et t[em]p[or]al[is] a[n]t[ea] a[n]t[ea]

easdem. Quare p<sup>r</sup> fuit ista  
 abili ad suam p<sup>r</sup> m<sup>r</sup> diffi  
 nitam uel suam s<sup>r</sup>altēnam  
 ē bona g<sup>r</sup>na. Con<sup>r</sup> q<sup>r</sup> sic  
 a<sup>r</sup> ē g<sup>r</sup>na non ual<sup>r</sup> m<sup>r</sup>apit  
 om<sup>r</sup> en<sup>r</sup> ēē g<sup>r</sup> m<sup>r</sup>ap ad  
 ēē q<sup>r</sup> t<sup>r</sup> a<sup>r</sup> p<sup>r</sup> g<sup>r</sup> ē falsa  
 g<sup>r</sup>na tēg<sup>r</sup> et p<sup>r</sup> p<sup>r</sup>sonis p<sup>r</sup>  
 om<sup>r</sup> est uer<sup>r</sup> et g<sup>r</sup> f<sup>r</sup>m g<sup>r</sup>na  
 non ē q<sup>r</sup> om<sup>r</sup> s<sup>r</sup> uer<sup>r</sup> p<sup>r</sup>  
 nam ēē om<sup>r</sup> ē et t<sup>r</sup> in m<sup>r</sup>  
 an<sup>r</sup> istas p<sup>r</sup> om<sup>r</sup> en<sup>r</sup> s<sup>r</sup>ū  
 q<sup>r</sup> p<sup>r</sup> m<sup>r</sup>ap fuit g<sup>r</sup> m<sup>r</sup>ap  
 om<sup>r</sup> ēē p<sup>r</sup> g<sup>r</sup>na ab opo  
 nentib<sup>r</sup> ad opo<sup>r</sup>ū q<sup>r</sup> a<sup>r</sup>  
 g<sup>r</sup> fuit f<sup>r</sup>m p<sup>r</sup> q<sup>r</sup> t<sup>r</sup> ad ē et  
 in m<sup>r</sup> m<sup>r</sup> istas p<sup>r</sup> ad s<sup>r</sup>ū  
 et in m<sup>r</sup> p<sup>r</sup> p<sup>r</sup> aliq<sup>r</sup> ēē  
 g<sup>r</sup> f<sup>r</sup> ē q<sup>r</sup> iam m<sup>r</sup>apit ad ē  
 se s<sup>r</sup>u ad om<sup>r</sup> ēē q<sup>r</sup> idē  
 ē p<sup>r</sup> p<sup>r</sup>sonis p<sup>r</sup> a<sup>r</sup>  
 Nam hec ē u<sup>r</sup> m<sup>r</sup>ap om<sup>r</sup>  
 en<sup>r</sup> ēē q<sup>r</sup> s<sup>r</sup>iat t<sup>r</sup> cōf<sup>r</sup>ig<sup>r</sup>  
 u<sup>r</sup> di<sup>r</sup> dē m<sup>r</sup>at<sup>r</sup> et hec  
 ē sua p<sup>r</sup>culoxis m<sup>r</sup>ap ad  
 en<sup>r</sup> ēē q<sup>r</sup> m<sup>r</sup> s<sup>r</sup>iat m<sup>r</sup>  
 t<sup>r</sup> m<sup>r</sup>is cōmūis sig<sup>r</sup> p<sup>r</sup>  
 dē m<sup>r</sup>at<sup>r</sup> g<sup>r</sup> a<sup>r</sup> p<sup>r</sup> Di  
 cendūm est b<sup>r</sup>en<sup>r</sup> q<sup>r</sup>m  
 n<sup>r</sup> om<sup>r</sup> n<sup>r</sup> g<sup>r</sup> ē aliquid  
 q<sup>r</sup> t<sup>r</sup>at<sup>r</sup> et t<sup>r</sup> ad p<sup>r</sup>atōē  
 in i<sup>r</sup> p<sup>r</sup>ap m<sup>r</sup>apit ēē en<sup>r</sup>  
 ēē s<sup>r</sup>iat t<sup>r</sup> m<sup>r</sup>is cōf<sup>r</sup>  
 sig<sup>r</sup> u<sup>r</sup> dē m<sup>r</sup>at<sup>r</sup> di<sup>r</sup>  
 ē est u<sup>r</sup> nego g<sup>r</sup> et si  
 allegat<sup>r</sup> ē t<sup>r</sup>at<sup>r</sup>ū

dico q<sup>r</sup> dē di<sup>r</sup> m<sup>r</sup> et m<sup>r</sup> i<sup>r</sup> m<sup>r</sup>  
 sed iam li en<sup>r</sup> dē m<sup>r</sup> m<sup>r</sup>  
 in m<sup>r</sup> p<sup>r</sup>ea si cōp<sup>r</sup>et g<sup>r</sup>lof<sup>r</sup>  
 ē p<sup>r</sup>o u<sup>r</sup> est i<sup>r</sup> m<sup>r</sup> s<sup>r</sup>iat  
 t<sup>r</sup> m<sup>r</sup>is p<sup>r</sup> sig<sup>r</sup> u<sup>r</sup> dē  
 t<sup>r</sup>at<sup>r</sup> dē m<sup>r</sup>at<sup>r</sup> m<sup>r</sup>  
 exstent<sup>r</sup> ad i<sup>r</sup> p<sup>r</sup> et dico  
 p<sup>r</sup> p<sup>r</sup>atent<sup>r</sup> h<sup>r</sup> om<sup>r</sup> hōmōē  
 animal m<sup>r</sup>na s<sup>r</sup>iat t<sup>r</sup> cō  
 mūis sig<sup>r</sup> u<sup>r</sup> dē m<sup>r</sup>at<sup>r</sup> m<sup>r</sup>  
 dē m<sup>r</sup>at<sup>r</sup> s<sup>r</sup> sig<sup>r</sup> nō  
 ē p<sup>r</sup>at<sup>r</sup> p<sup>r</sup>atent<sup>r</sup> h<sup>r</sup> p<sup>r</sup>  
 u<sup>r</sup> De p<sup>r</sup> a<sup>r</sup> non p<sup>r</sup>  
 dē a<sup>r</sup> q<sup>r</sup> in i<sup>r</sup> dē m<sup>r</sup>at<sup>r</sup>  
 solo sig<sup>r</sup> p<sup>r</sup> dē m<sup>r</sup>at<sup>r</sup>  
 s<sup>r</sup> iam u<sup>r</sup> sig<sup>r</sup> p<sup>r</sup> dē  
 m<sup>r</sup>at<sup>r</sup> li ēē u<sup>r</sup> m<sup>r</sup>ceptio  
 n<sup>r</sup> exquo stat cōf<sup>r</sup>u<sup>r</sup>  
 iō s<sup>r</sup>iat hec ē p<sup>r</sup> p<sup>r</sup>at<sup>r</sup>  
 ē illa m<sup>r</sup>na s<sup>r</sup>iat t<sup>r</sup> cō  
 mūis sig<sup>r</sup> solo p<sup>r</sup>at<sup>r</sup>  
 lare dē m<sup>r</sup>at<sup>r</sup> exstent<sup>r</sup>  
 ad i<sup>r</sup> p<sup>r</sup> q<sup>r</sup> t<sup>r</sup> m<sup>r</sup> dē m<sup>r</sup>at<sup>r</sup> s<sup>r</sup>iat  
 p<sup>r</sup>atent<sup>r</sup> p<sup>r</sup>at<sup>r</sup> p<sup>r</sup>at<sup>r</sup>  
 u<sup>r</sup> i<sup>r</sup> ē fuit ista ap<sup>r</sup> i<sup>r</sup>  
 uel m<sup>r</sup>diffinita ad suam  
 ulem non h<sup>r</sup> Con<sup>r</sup> q<sup>r</sup>  
 ē ē a<sup>r</sup> sic ē g<sup>r</sup>na ē bona  
 al<sup>r</sup> est hōmō g<sup>r</sup> g<sup>r</sup> al<sup>r</sup> ē hō  
 et p<sup>r</sup> g<sup>r</sup> quip<sup>r</sup>alia q<sup>r</sup> ab i<sup>r</sup>  
 diffinita ad suam u<sup>r</sup>  
 salom g<sup>r</sup>na tēg<sup>r</sup> et om<sup>r</sup> p<sup>r</sup>  
 hec p<sup>r</sup>o animal est hōmō  
 significat om<sup>r</sup> a<sup>r</sup>al om<sup>r</sup>  
 hōmōem s<sup>r</sup> om<sup>r</sup> p<sup>r</sup>o s<sup>r</sup>at<sup>r</sup>  
 ad eam g<sup>r</sup> i<sup>r</sup> ē est bona



q̄ tenet cum b̄ q̄ ē ē et a  
p̄ s̄m illius p̄p̄os al̄ signat  
animal et p̄t̄m hōiez et cop  
pula ēē et tota p̄p̄o signat unū  
compositionē suāz termino  
cum ē ista p̄p̄o om̄e animal  
ēē hominem q̄ p̄ q̄ i m̄m  
uestigā significatur. P̄t̄m  
dōt negandoḡnam illam  
ad p̄bationem q̄ d̄t al̄ est  
homo signat om̄e animal ēē  
hōiez q̄ q̄ om̄is p̄p̄o signat  
quicq̄ sequit̄ ad ēē q̄ i q̄na  
est bona nego ḡnam q̄ h̄ q̄  
sequit̄ ad eam om̄is p̄p̄o signat  
non ēn quicq̄ p̄p̄o s̄t ad eoz  
q̄ ēn unde sequit̄ a al̄ ē  
homo signat adequate om̄e  
animal ēē hominē i i q̄na  
fuit bona s̄ nō an̄s q̄ n̄ p̄p̄o  
mundi signat adequate om̄e  
animal ēē hominē n̄ aliqua  
tal om̄e animal ē homo. P̄t̄m  
fuit i ab uli affr̄ ad om̄es  
suas singl̄ares tam collecti  
ue q̄ distribut̄ est bonū  
aē cum debito m̄o. Cōf  
q̄ ē aē sic i q̄ nō ualer  
necio om̄is homo ē aūal q̄  
isti sunt om̄es homines  
q̄ necio i homo ē al̄ et ne  
cessario ista hō est animal  
et sic de singulis tē ēn aē  
p̄ aē q̄ ē falsa ḡna tēz  
cum b̄ et aē p̄ p̄p̄o  
tēz necio Excedet

aē q̄ non uah aē ab uli ad  
suam singl̄arem cum debito m̄o  
sic aē necio om̄is hō ē p̄t̄m  
et homo q̄ necio tu es om̄is  
uerum et q̄ s̄m ut liquet  
Excedem et siml̄atione  
aē q̄ nō uah aē a singl̄a cū  
debito m̄o ad uleq̄ q̄ non  
s̄t tē ista homo ē et tē i  
homo ē et sic de singulis  
q̄ isti sunt om̄es homines  
q̄ q̄nt̄ om̄is homo ē p̄ p̄p̄o  
exponentes i tē q̄nt̄m tē  
q̄ om̄e est uerū et q̄nt̄ s̄m  
et p̄ om̄is q̄ non uah. P̄t̄m  
uē tēdeo et dico q̄ n̄t̄o  
m̄o aē p̄ q̄ nulla ē est  
alid quānt̄ necio om̄is  
homo est al̄ q̄nt̄ om̄is hō est  
al̄ necio i homo ē q̄nt̄ i hō  
ē i due non sunt ules q̄  
ip̄az s̄t m̄m distribut̄  
tē alid due nō s̄t s̄m q̄  
s̄bicit terminus cōf d̄t  
m̄az non solūm p̄ nō  
ymo alio tēo p̄ h̄ h̄ m̄m  
hō sic m̄m diffinitio  
p̄p̄os singl̄ares. Proposio  
singl̄ares ē illa m̄q̄ s̄bici  
tūre discretus aut cōmū  
cōmūis cum p̄iore demo  
stratio nullo signoptiā  
p̄cedente. Ex qua diffi  
nitione s̄t q̄ si p̄nom plu  
ralis n̄y est cōmūis dis  
cretus ista nō est singl̄ares

R

C

omnes isti curreunt qd statim  
terminus communis signandi  
precedent. qd e fuit i ab  
uli ne ad quoniam suorum  
singulorum est bonum ac  
Contra <sup>us</sup> dicitur sic i qn  
bz chmea que e mouet  
i i chmea que cur non  
mouet qd in ac p ac qd  
falsa gna tenet cum b et  
ac pto omis e ut p et q  
flm qd gna no ual qd gns  
sit flm Nam se i chmea  
que e no mouet qd i chi  
mea et ipa no mouet  
q tenet qd relatiu resol  
uit in gns et omis h gns  
flm qd e na co affre au  
p pax e fla i gns e flm  
quid erat pbandum. Rm  
det conceptu gnam pcam  
et tunc dicitur omis e uer  
et gns flm pego qd gns sit  
qd suum gnd e flm. f. i  
chmea que e mouet  
et tunc ad patione ne d  
q i chmea que e n mo  
uet qd i chmea e et no  
mouet et tunc ad d co  
latiu qd resolutu i gna  
ctionem <sup>ua</sup> co et pnom  
demonstratu v e i affre  
b non in ne ppea bene  
sequit i chmea que e  
mouet i i chmea e et  
ipa mouet qd hque i af

fictio resoluta i con  
ditionem <sup>us</sup> et pnom demo  
stratu i ne qd dicitur  
dnt resolutu in iunctioe  
disiunctiu et pnom de  
mstratu sic dicendo i  
chmea e i ipa no mou  
tur p qd qd quicqd unum  
qdu co aliud significat  
disiunctiu. Nondum  
archa d e qd si flm singu  
supponit p aliquo p quo  
non supponit flm uti ac  
guendo ab uti ad sua sin  
gulari non ac p qd i  
non e eius singulari. Bi  
geo nullus homo e qd ista  
homo no e nulla homo e  
aliquis homo qd i ho no e  
aliquis ho qd singu non est  
singul illius nullus homo  
e b i nulla ho e i flm  
non sit non e singu illi  
nulla homo e est de homo  
q e fuit i apti ad suam  
indistincta et tam affre  
q ne est bona q. Contra  
istam ed ac sic i gna no  
bz al e genus qd ad al est  
genus et in ac p qd qd  
fla gna tenet et p pma  
pax omis omis est ueruz  
ut p et gns falsuz qd gna  
non ual qd gns sit flm  
p qd sunt oppositum e dm  
e. nullum animal e gen



quod nec hoc aliter est genus nec hoc  
 animal est genus nec hoc est sic  
 de singulis quod est et per se  
 quod quod autem per regulam quod hoc aliter  
 ut utroque stat male. Nam per  
 si aliqua illarum stat per se  
 hoc est per limitationem signi  
 illius ad si signum malum  
 non limitatur ad suppositionem  
 plenam quod nec in hoc cum  
 et minore exemplo. Nam in  
 illarum ad homo est species et ad  
 homo non est species supponitur hoc  
 malum in per idem est in ad  
 animal est genus per quod sic  
 hoc animal est genus nec hoc in  
 genus in hoc homo male  
 primum. Dicitur quod non autem per  
 quod in ad animal est genus  
 supponitur hoc animal per per  
 limitationem signi particula  
 et amodo in ad homo est  
 species non limitatur ad suppositionem  
 personalem quod nec in aliqua  
 quod autem quod hoc homo personaliter  
 sumptum non est genus. n.  
 et hoc ad est n. genus quod si addi  
 tur non per limitationem ad suppo  
 sitionem plenam propea est addu  
 cere a signa eiusdem generis  
 ut aliquis homo est species  
 aliqua homo est nomen per hoc aliter  
 personate sumptum est. n.  
 genus in si addit signum. n.  
 generis limitatur ad suppo  
 sitionem dando ad animal est

aut nullum animal est genus  
 si quod queritur quod est indistinctum  
 in parte ad animal est genus  
 dicta quod in vel in unum est genus et in  
 indistinctum animal est genus  
 hoc est per ad hoc animal est  
 genus. Nondum est et quod  
 per terminum supponatur pro  
 per eodem quod est homo est non est  
 hoc particulae aliquis hoc est  
 Sed in ad quod est hoc est et in  
 ad homo est hoc est indistinctum  
 hoc masculus est. et in pro  
 tionabitur in non dicitur  
 in sunt in Apti in indistinctum  
 mixta ad omnes suas singula  
 res disunctive sumptas  
 est bona quod cum debito modo  
 tra in in autem sic in genus non  
 necio homo est et isti sunt  
 omnes homines quod necio in homo  
 vel necio in homo est sic de  
 singulis et tunc autem per quod est fla  
 gnum tenet cum maiore quod  
 autem est verum et genus finitum  
 per per exponentes et hoc per. Nam  
 in nec in homo est pro et non  
 ipso quod est et per consequens  
 quanta esse quod non ulla per  
 singula quod indistinctum tunc  
 singula non videtur esse alig  
 quod per dicitur. Dicitur quod non  
 autem per in quod ista non est indistinctum  
 finitum necio homo est. Ex  
 hoc tunc cum confusione  
 signi et tunc ad autem in pro est

No

ae

ae

ae

12

20 inc

Adm  
Ad p

Line  
 debe  
 hery  
 non e  
 mfin  
 i mo  
 de  
 ante  
 ctine  
 dicta  
 mta  
 q<sup>u</sup> ex  
 tione  
 expro  
 ab ex  
 affre  
 i<sup>u</sup> am  
 i<sup>u</sup> c  
 foret  
 er or  
 ann  
 alia a  
 pmo  
 h  
 p or  
 a  
 mafi  
 re/ a  
 q<sup>u</sup> u  
 i<sup>u</sup> f  
 t g<sup>o</sup>  
 q i n  
 tm fo  
 oner  
 bation  
 de o  
 clare  
 foreo  
 apte  
 t



Linea solum in se habet in se  
debet esse. Ad id quod quoniam  
in omni tenet collo si ab eo  
non exponit per notationem  
infinitatem solum nota placet  
in modo dicitur in apostoli  
dei in eadem ex parte. Quoniam  
autem in omni tenet dicitur  
tunc tunc eadem in dicitur  
dicta ex parte exponit per notationem  
infinitatem quoniam tamulus  
quod ex parte est in modo per implicationem  
inductionis suorum  
exponit bilis et est finis  
ab ex parte non ad suam ex parte  
affirmat est bona quia. Contra  
est in modo sic nullus homo potest  
foretatem et quod in foretatem autem  
et autem per quod est foretatem  
cum in modo quod non excludit  
alia affirmat et maius per cum po  
pono autem est et est foretatem  
per et pono quod foretatem et est nali  
masculus in mulier muli  
res autem in ponit autem est  
et ut per per exponentes et  
quod foretatem quod aliquid non foretatem  
et quod non in foretatem. Rationes  
quod in non est ex parte et ex parte solum  
in foretatem est aliquid homo  
autem in quod patuit in  
bationibus tenentur cap  
de exclusivis in hoc et de  
clareat. Et est finis et ab in  
foretatem ad summum superius  
apud foretatem dicitur ex parte addita

est bona. Contra in modo sic  
in modo non in modo in modo non est  
autem quod in modo aliquid non est  
autem et in modo quod est foretatem  
quia tenet cum in modo tenet  
et per partes in modo est verum  
et quoniam foretatem quod quia non ual  
quod autem sit verum per foretatem non  
est autem quod quoniam non foretatem est  
autem quod in modo foretatem non est acci  
dens et quod quoniam sit foretatem per quod  
et exponens est in modo quod  
liber non ad est autem quod per ex  
ponens est aliquid non ad  
est autem implicat inductionem  
ut per per suas exponentes ut  
resolventes. Et de quod non autem  
ab inferiori ad summum superius  
quod in modo est declaratur quod in modo  
transcendens non est superius  
nec inferioris ad ad ex quo  
non est in modo in modo in modo  
tunc superius per partes autem pro  
corum quare non accipit in  
et quod quam est arguitur al non  
de et melius quod est affirmat  
metellie in modo non in modo non foretatem  
in modo corpus non est indivisi  
bile et quod in modo corpus quod in modo  
foretatem non est indivisibile  
autem est verum quod corpus  
non est indivisibile et quod in modo  
non corpus est divisibile  
quod in modo consequens est foretatem  
per per exponentes foretatem  
est quod in modo non foretatem est indivisibile

R<sup>o</sup>





non ualeat qd beunellus est  
asinus qd beunellus non e u  
et tñ or p e qd e fla qd tñ  
cum mñoci qd asinus est  
e sunt ei dispari sicut h  
q asinus nño p nam ans  
e v ut p et qd flm p or  
facio v gñom beunellus  
e hominis qd beunellus e ei  
q tñ ab uno cōuēibili ad  
reliquum ans est v ut su  
ppōitō qd et gñs h qd e gñe  
pñm mñs qd pñpale qd  
est fñ quā erat pñpandus  
De dñō v gñom beunellus  
e asinus qd beunellus non  
e ei qd dubitā quāle co  
net li xi l mñto cāu uel  
mñto Si p concedit qd or  
gñs et tñc ad pñationē  
nego v qd beunellus est  
hominis qd beunellus est  
ei li homo et li risibilis  
conuertunt ac et homis  
et ei m obliquo nō tñ qñ  
differunt sunt unum  
m recto et alterū m obli  
quo Si aut sunt li xi  
mñto cāu nego v qd beu  
nellus est asinus qd beu  
nellus nō e risibilis qd nō  
or p v h n asinus et ei  
sunt ei dispari tñ asin  
et ei est m obliquo fñ qd  
i duo stare simul quibz  
asinus est risibilis et n

asinus e ei concedo li xi m  
p mñto cāu et mñto mñto  
nec sunt gñia seu n altit  
oppōitōis fñ e sunt i qñ  
cumq sunt due ppōes qñ  
sba conuertunt atq pñ  
manente cōfrimili dñno  
mñatione abm ad reli  
quam est bona qd Cont v v  
or sic h gñia non v omis  
homo est unus homo qd or  
hō e or homo et tñ neguit  
p v qd e fñ gñia tñc cum b  
q sba et pñ conuertunt  
manente cōfrimili dñno  
tione et p pñs mñs qd  
ans est vccum ut p pñ  
exponentes et h fñ quia  
aliquid est homo qd nō est  
unus homo ut bēta fñ  
det q sba non conuertunt  
h sunt similia nec sē li hō  
et li homo conuertunt  
igñ i sba cōuertunt qd li  
homo conuertat et li hō  
h hō non conuertunt tñ  
sba et homo e et homoe sba  
non conuertunt nō obsta  
te q sunt similia qd m p  
homo supponit pñ et mñ  
mñte ita m pñpō sba v  
non conuertunt quibz  
homo e unus hō et omis  
hō est un homo qd h sunt  
similia et pñ supponant  
non tñ supponit pñs

p eisdem b m p masculo so  
 lum et mra aut p uerque  
 sexu b tunc conuertuntur  
 h homo et si homo qn suppo  
 nitur eodem mo precise  
 p eisdem ut omis homo est  
 et omis homo e eo eodem  
 de de h ho et h uisibile q  
 atn conuertuntur et atn n  
 3 e fuit i ob magnitudi  
 ad reliquum e bona qna  
 Cont<sup>ra</sup> q<sup>o</sup> a<sup>o</sup> sic e q no  
 uah forem scis e homin  
 q<sup>o</sup> forem scis esse uisibile  
 et tñ a<sup>o</sup> p<sup>o</sup> q<sup>o</sup> e f qna  
 tem cum minori et a pto  
 can pō pōto omis est uerū  
 et gñs flm q<sup>o</sup> qna n  
 omis p<sup>o</sup> et pōto q forem sc  
 as e hominem nescias tñ  
 quā sit p<sup>o</sup> passio hominis  
 b cedat q uisibile sit p  
 passio asini i pōto omis e  
 uerū et gñs flm q forem  
 cedis freme non e e  
 ficut cedis ipm nō esse  
 asinum q<sup>o</sup> forem n scis  
 e uisibile q<sup>o</sup> dicitur neq  
 abmo conuertit ad reli  
 quum eoe totius exompe  
 bonum a<sup>o</sup> eone pñs atn  
 fallit q<sup>o</sup> scit m pōto q  
 h homo et h uisibile non  
 sunt pto b i scis e homin  
 et scis e uisibile quo  
 non conuertuntur ad uice

e<sup>o</sup> et h<sup>o</sup> malis est vnd  
 q<sup>o</sup> dicitur et q<sup>o</sup> dicitur qñtūm  
 aduincem q si q<sup>o</sup> dicitur est  
 um i flm q<sup>o</sup> dicitur q<sup>o</sup> dicitur  
 e huiusmodi et tñ nō se  
 q<sup>o</sup> dicitur a e uerū q<sup>o</sup> dicitur  
 q<sup>o</sup> dicitur a e v<sup>o</sup> pōto q<sup>o</sup> dicitur  
 sit i homo est asinus est  
 omis uerū et gñs falsus  
 Defectus consistit in hoc q  
 non a<sup>o</sup> eone totius exompe  
 b pñs h q<sup>o</sup> q<sup>o</sup> dicitur et q<sup>o</sup> dicitur  
 q<sup>o</sup> dicitur conuertantur non tñ  
 gradit a et q<sup>o</sup> dicitur q<sup>o</sup> dicitur a  
 q<sup>o</sup> e fuit i abmo corola  
 tiuā ad reliquū e bonū  
 a<sup>o</sup> pñs exompe de re  
 aduincem p<sup>o</sup> Contra q<sup>o</sup> a<sup>o</sup> e  
 sic i q non q<sup>o</sup> p<sup>o</sup> e q<sup>o</sup> fili  
 et tñ a<sup>o</sup> p<sup>o</sup> q<sup>o</sup> e f q<sup>o</sup> tem  
 cum minori et maiorem  
 pōto can pōto omis e  
 e et q<sup>o</sup> p<sup>o</sup> ut dato q<sup>o</sup> dicitur  
 pater heat filium et tñ  
 filium et omis est uerū  
 et gñs flm Dicendum  
 q non negat p<sup>o</sup> q<sup>o</sup> p<sup>o</sup>  
 et filius non sunt coe  
 latiuā sicut nec mater  
 et filio stat eñ p<sup>o</sup> e  
 et non h<sup>o</sup> filius sicut  
 m<sup>o</sup> e et non habere  
 filium Bz i disunctiuā  
 st corolatiuā pater uel  
 m<sup>o</sup> filius uel filio q<sup>o</sup> b  
 se p<sup>o</sup> ut m<sup>o</sup> e q<sup>o</sup> filius ut

filia e et e<sup>o</sup>



filia est et ego <sup>5</sup> <sup>2</sup> fuit <sup>2</sup>  
a<sup>o</sup> i<sup>o</sup> p<sup>o</sup>uatio ad<sup>o</sup> m<sup>o</sup>m<sup>o</sup> m<sup>o</sup>fi  
m<sup>o</sup>m<sup>o</sup> <sup>2</sup> bona g<sup>o</sup>na. Cont<sup>o</sup>  
i<sup>o</sup> <sup>2</sup> <sup>2</sup> a<sup>o</sup> sic <sup>2</sup> g<sup>o</sup>na n<sup>o</sup> uah  
afuit m<sup>o</sup>fi<sup>o</sup>m<sup>o</sup> g<sup>o</sup> a<sup>o</sup> fuit  
non fuit<sup>o</sup> et a<sup>o</sup> p<sup>o</sup> <sup>2</sup> <sup>2</sup> g<sup>o</sup>  
<sup>2</sup> fla g<sup>o</sup>na tenet am m<sup>o</sup>y  
nori et maiorem p<sup>o</sup>o pone  
q<sup>o</sup> a<sup>o</sup> fuit totum v<sup>o</sup>m<sup>o</sup> m<sup>o</sup>fi  
m<sup>o</sup>m<sup>o</sup> et a<sup>o</sup>m<sup>o</sup> a<sup>o</sup> p<sup>o</sup>m<sup>o</sup>y  
instans h<sup>o</sup>re p<sup>o</sup>u<sup>o</sup> <sup>2</sup> p<sup>o</sup>u<sup>o</sup>  
a<sup>o</sup> fuit m<sup>o</sup>fi<sup>o</sup>m<sup>o</sup> ut a<sup>o</sup> p<sup>o</sup>te  
ante et t<sup>o</sup>n fuit m<sup>o</sup>fi<sup>o</sup>m<sup>o</sup>  
aparte post <sup>2</sup> f<sup>o</sup>m<sup>o</sup> q<sup>o</sup> sit n<sup>o</sup>  
fuit<sup>o</sup>m<sup>o</sup> q<sup>o</sup> ex <sup>2</sup> g<sup>o</sup>m<sup>o</sup> s<sup>o</sup> q<sup>o</sup>  
n<sup>o</sup> fuit fuit<sup>o</sup>m<sup>o</sup> eode<sup>o</sup>m<sup>o</sup>  
a<sup>o</sup> linea <sup>2</sup> m<sup>o</sup>diu<sup>o</sup>sibilis  
g<sup>o</sup> linea est n<sup>o</sup> diu<sup>o</sup>sibilis  
non s<sup>o</sup> q<sup>o</sup> m<sup>o</sup>is est <sup>2</sup> ut p<sup>o</sup>  
q<sup>o</sup> non h<sup>o</sup> latitudinem  
ut p<sup>o</sup>funditatem et t<sup>o</sup>n g<sup>o</sup> <sup>2</sup>  
f<sup>o</sup>m<sup>o</sup> q<sup>o</sup> linea <sup>2</sup> m<sup>o</sup>diu<sup>o</sup>sifi  
bilis ut loqu<sup>o</sup>nd<sup>o</sup>et. Dico  
dum q<sup>o</sup> m<sup>o</sup>fi<sup>o</sup>m<sup>o</sup> et diu<sup>o</sup>i  
sibile non sunt et p<sup>o</sup>uatiui  
q<sup>o</sup> n<sup>o</sup> a<sup>o</sup>n defectum ut p<sup>o</sup>  
q<sup>o</sup> conueniunt deo q<sup>o</sup> e<sup>o</sup> n<sup>o</sup>  
m<sup>o</sup>y si nulla <sup>2</sup> g<sup>o</sup>na<sup>o</sup>  
v<sup>o</sup> et uia non a<sup>o</sup> p<sup>o</sup> <sup>2</sup> f<sup>o</sup>m<sup>o</sup>  
a<sup>o</sup> p<sup>o</sup> <sup>2</sup> <sup>2</sup> m<sup>o</sup>o t<sup>o</sup>u<sup>o</sup>es u<sup>o</sup>st<sup>o</sup>  
g<sup>o</sup> t<sup>o</sup>u<sup>o</sup>es non iustis s<sup>o</sup>re <sup>2</sup>  
g<sup>o</sup>u<sup>o</sup>is g<sup>o</sup> s<sup>o</sup>retes <sup>2</sup> n<sup>o</sup> uidet<sup>o</sup>  
q<sup>o</sup> c<sup>o</sup>u<sup>o</sup>is et m<sup>o</sup>u<sup>o</sup>is s<sup>o</sup>nt  
t<sup>o</sup>u<sup>o</sup>em<sup>o</sup>y p<sup>o</sup>uatiui d<sup>o</sup>u<sup>o</sup>et<sup>o</sup>  
defectum nullis m<sup>o</sup>u<sup>o</sup>ib<sup>o</sup>  
conueniunt <sup>2</sup> <sup>2</sup> fuit

ab aff<sup>o</sup> de p<sup>o</sup>to m<sup>o</sup>fi<sup>o</sup>m<sup>o</sup>  
n<sup>o</sup> de p<sup>o</sup>to fuit<sup>o</sup> est bona <sup>2</sup>  
Coproca <sup>2</sup> <sup>2</sup> a<sup>o</sup> sic <sup>2</sup> <sup>2</sup> n<sup>o</sup>  
uah tu fuit<sup>o</sup> non al<sup>o</sup>y g<sup>o</sup> tu  
non fuit<sup>o</sup> al<sup>o</sup>y et a<sup>o</sup> p<sup>o</sup> <sup>2</sup> <sup>2</sup> g<sup>o</sup>  
<sup>2</sup> fla g<sup>o</sup>na tenet am <sup>2</sup> <sup>2</sup>  
et maiorem p<sup>o</sup>o p<sup>o</sup> <sup>2</sup> <sup>2</sup> p<sup>o</sup>o  
<sup>2</sup> <sup>2</sup> est u<sup>o</sup>erum et <sup>2</sup> f<sup>o</sup>m<sup>o</sup>  
<sup>2</sup> et pono q<sup>o</sup> h<sup>o</sup>u<sup>o</sup> fuit<sup>o</sup> al<sup>o</sup>y  
et p<sup>o</sup>u<sup>o</sup>die m<sup>o</sup>ge<sup>o</sup> <sup>2</sup> p<sup>o</sup>u<sup>o</sup>o a<sup>o</sup>n<sup>o</sup>  
<sup>2</sup> <sup>2</sup> q<sup>o</sup> q<sup>o</sup>u<sup>o</sup>m<sup>o</sup> fuit<sup>o</sup> m<sup>o</sup>ge<sup>o</sup>  
fuit<sup>o</sup> non al<sup>o</sup>y et <sup>2</sup> <sup>2</sup> <sup>2</sup> <sup>2</sup>  
fuit<sup>o</sup> m<sup>o</sup>ge<sup>o</sup> p<sup>o</sup>u<sup>o</sup>o m<sup>o</sup> <sup>2</sup> <sup>2</sup>  
Ridet quid n<sup>o</sup> t<sup>o</sup>n m<sup>o</sup>fi<sup>o</sup>m<sup>o</sup>  
p<sup>o</sup>o de p<sup>o</sup>to fuit<sup>o</sup> debet g<sup>o</sup>  
sic argui tu fuit<sup>o</sup> non al<sup>o</sup>y  
g<sup>o</sup> a<sup>o</sup>n tu non fuit<sup>o</sup> al<sup>o</sup>y tu  
eris n<sup>o</sup> <sup>2</sup> <sup>2</sup> g<sup>o</sup> a<sup>o</sup>n tu n<sup>o</sup>  
eris a<sup>o</sup>n<sup>o</sup>is. Nondum q<sup>o</sup>  
m<sup>o</sup>is obliq<sup>o</sup> non tenet <sup>2</sup>  
dicta m<sup>o</sup>le n<sup>o</sup> s<sup>o</sup> a<sup>o</sup>m<sup>o</sup>is  
<sup>2</sup> non s<sup>o</sup>retis g<sup>o</sup> a<sup>o</sup>m<sup>o</sup>is non <sup>2</sup>  
s<sup>o</sup>re p<sup>o</sup>u<sup>o</sup>o q<sup>o</sup> o<sup>o</sup>m<sup>o</sup>is a<sup>o</sup>m<sup>o</sup>is s<sup>o</sup> <sup>2</sup> <sup>2</sup>  
s<sup>o</sup>re q<sup>o</sup> p<sup>o</sup>u<sup>o</sup>is a<sup>o</sup>n<sup>o</sup> <sup>2</sup> <sup>2</sup> <sup>2</sup> <sup>2</sup>  
g<sup>o</sup> f<sup>o</sup>m<sup>o</sup> S<sup>o</sup>m<sup>o</sup>te n<sup>o</sup> s<sup>o</sup> s<sup>o</sup>retis  
est non a<sup>o</sup>m<sup>o</sup>is g<sup>o</sup> s<sup>o</sup>re n<sup>o</sup> <sup>2</sup>  
a<sup>o</sup>m<sup>o</sup>is p<sup>o</sup>o q<sup>o</sup> s<sup>o</sup>re h<sup>o</sup>u<sup>o</sup> equi  
et a<sup>o</sup>m<sup>o</sup>is a<sup>o</sup>n<sup>o</sup> est <sup>2</sup> <sup>2</sup> <sup>2</sup>  
g<sup>o</sup> f<sup>o</sup>m<sup>o</sup> <sup>2</sup> <sup>2</sup> fuit <sup>2</sup> a<sup>o</sup>n<sup>o</sup>  
de p<sup>o</sup>to fuit<sup>o</sup> ad aff<sup>o</sup> de p<sup>o</sup>to  
m<sup>o</sup>fi<sup>o</sup>m<sup>o</sup> am debito m<sup>o</sup>o  
bona <sup>2</sup> Cont<sup>o</sup> i<sup>o</sup> <sup>2</sup> <sup>2</sup> a<sup>o</sup> sic  
i<sup>o</sup> <sup>2</sup> n<sup>o</sup> v<sup>o</sup> a<sup>o</sup> n<sup>o</sup> <sup>2</sup> <sup>2</sup> <sup>2</sup> <sup>2</sup>  
<sup>2</sup> f<sup>o</sup>m<sup>o</sup> et a<sup>o</sup> g<sup>o</sup> a<sup>o</sup>n<sup>o</sup> u<sup>o</sup>er  
a<sup>o</sup>n<sup>o</sup>is g<sup>o</sup> d<sup>o</sup>u<sup>o</sup> est f<sup>o</sup>m<sup>o</sup> et a<sup>o</sup> p<sup>o</sup>  
<sup>2</sup> g<sup>o</sup> <sup>2</sup> <sup>2</sup> <sup>2</sup> <sup>2</sup> am b<sup>o</sup> et

7 ne

Ro

No

7 e

7

filia est et ego

maiorem pbo dato qd sit i to  
 hē asinus a ē v et g fm  
 g non v q omf sit uerum  
 p i ps est ua et p sit q  
 sum g dū ē fm s. a est  
 uerum d g dū ē uerū  
 q aut gmf sit fm ac et  
 facio v q a non ē uerū  
 d g dū ē fm g a ē fm  
 amf g dū ē fm g t  
 qz falsū et non uerū  
 conuertunt et g est mpo  
 qd et a pō eridit g dū  
 et gnam factam q ipoz et  
 nego q omf sit fm et to  
 ad ac a non est uerū aut  
 g dū ē fm g a est falsū  
 amf g dū ē fm nego  
 gnam qz non ac v et fm  
 conuertunt g i g ē bona  
 ego ac qz non ac abno  
 conuertibili ad reliquū  
 one totū exom p pāris  
 hēz non v et fm gnetā  
 tūc nō uerū d g dū ē fm  
 fm et fm d g dū ē fm  
 non conuertunt. Itaque  
 creda debetum modū  
 q non sequit sortis nō est  
 asinus qz amf ē uerū et  
 g fm dato qz for n hōat  
 neq ac p v qz illud nō  
 ē debetum modū p i  
 for ē aliquid et non sō  
 asinus non ē for et asin  
 ē g asin nō ē sortis dato

q nullus asinus sit alius  
 est v et g p non tñ ac per  
 q illud non ē debetum mō  
 s debet ēē tale asinus ē aliud  
 q repugnat cū q et of

EPTIMI li a p ē ft p t  
 i ab omibz exponētibz  
 simul sumptis ad suū expo  
 situm est bona g Contra  
 v ac sic i gna non g ali  
 qual homo quin tal erat g  
 quibz homo ē et tñ ac p ē g  
 ē fla p pāris amf g et pō  
 no q non sit mūdo n  
 homines albi quoz aliqui  
 et aliqui sedent i portō  
 g est fm ut p et amf v  
 q aliqualis homo ē et nō  
 ē aliq et non ē aliqualis  
 homo quin tal erat. Eadez  
 ac i alijs cōmūis ut ali  
 quantus homo ē et nō est  
 aliquantus hō quin talis  
 creat g quantus hō ē  
 p q quibz homo ēē t p hāz  
 g tūat et de ēēt et as  
 non ēēt sed sedere ēēt  
 amf uerū et g fm  
 relatiūz amf nō requi  
 rit suppone p suo amf  
 p pro quo sumū amf pō de  
 q nulla ē g gnaq v hoc  
 ac p v ex eo q nulli assi  
 gnatur recte v expōs



ē ī n̄ ē aliquis hō quim ill<sup>d</sup>  
 cūcat istius non quom h  
 homo ē ī exponēs ē ī n̄  
 ē aliquantus homo quim i  
 cūcat. **¶** Itē ē fuit ī ab om̄  
 expomibz ad quam hū suoz  
 expomētūz ē hū g. **¶** Cōtra  
 ē ī aī sic ī gna non uah  
 tu micipis ēē albus q̄ tu es  
 albus et non mmet̄ om̄ p̄s  
 tu fuit albus et tūq̄ p̄  
 ē ḡ ē f̄ ḡ t̄ om̄ b̄ q̄  
 micip expomētūz ī modo  
 p̄ positionem de p̄m et  
 remotione de p̄p̄to q̄  
 ḡs est una eius expomēs  
 et maxorem p̄b̄. **¶** p̄  
 p̄to ē aī uer̄ et ḡ f̄  
 ḡ gna non uah aī p̄to  
 pono q̄ tu non sis albus sed  
 m̄ m̄ post p̄s tu es  
 albus ī p̄to tamq̄ ex  
 suis expomētibz s̄ q̄ tu  
 micipis ēē albus tū tū n̄  
 es albus p̄ cūm q̄ ē r̄  
 p̄ p̄s ḡs. **¶** R̄ndet̄  
 q̄ illa ḡ non ē tū micipis  
 ēē albus q̄ tu es albus nec  
 aī ab expomētibz ad quam  
 suoz expomētūz ē q̄  
 uerba micipis et desm̄  
 nō p̄ expomētūz s̄ habent  
 ueritatē. **¶** ōn cō a  
 una p̄s ē affr̄ dep̄m  
 et alia nē dep̄to dīat̄  
 una cā ueritatē et cō

aī p̄ p̄s ē dep̄m et a  
 negatīa dep̄to dīat̄ una  
 ueritatē et cō aī p̄  
 nē dep̄m et alia affr̄  
 de futuro uocat̄ alia causa  
 ueritatē et aī q̄ cō ad p̄  
 p̄m intentionis ē bonū  
 aī ḡ aī non uah ut cōde  
 tā una affr̄. **¶** Eadem  
 desm̄ ē dicendū et si  
 aī dīxi ē p̄a expomētū  
 fūm locutus ē de expor  
 tione p̄ qualz p̄p̄s tūz  
 p̄ aī m̄p̄s s̄ucte  
 ē ḡ nō ē tū non om̄s hō  
 ē animal q̄ nō ōs hōm̄  
 est aī et aī p̄ ḡ ē f̄  
 p̄ p̄s aī p̄b̄t̄ aī  
 est ē et ḡ f̄m ḡ ḡ n̄  
 q̄ ḡ f̄ f̄m manifestū  
 est et ḡ aī sic om̄ aī  
 non om̄s hōm̄ ḡ tū n̄  
 om̄s hō est aī ḡ ab u  
 aī ad suam exceptiūa de  
 tēmm̄s tēmm̄s et aī  
 ē uerū ut p̄ ḡ et ḡ  
 ē p̄s aī p̄. **¶** Itē p̄  
 expomētūz excludit̄ est p̄  
 iacens et s̄ nō istius ex  
 q̄ est illud q̄ remanet  
 de m̄p̄a dictione ex q̄ ē  
 expomēs eius q̄ ē p̄b̄t̄  
 R̄ndet̄ concedo ḡm et  
 nego aī et ad p̄b̄t̄  
 nego ḡm q̄ aī non est  
 ex istius uis s̄ tū om̄

d m  
 a m

p̄o

no omnis homo animalque  
 eua et si de qd est unus eius  
 excludit et non tamen omnis ho  
 e animal de qd non habet  
 qd ex ne vel ne e qd e  
 fuit i expositio exponens  
 gductio se gducit exponit  
 est bona gna Contra qd  
 e ne sic i gna non dicitur  
 es tu es animal qd tu non  
 differes ab animal et tamen p  
 e qd e f qd tenet amb  
 et maiorem pbo amf e um  
 ut p et qd falsum p exeo  
 qd sum gducit est neum  
 tu dicit ab animal sic ac tu  
 dicit ab animal qd e affirm qd  
 tu dicit ab animal et illud  
 e affirm qd t p resolutione  
 relatiu in conuictione  
 et p nom demonstratur  
 et amf est ne ut p p  
 exponentes qd et gnt et  
 tunc si tu differes ab animal  
 et illud e affirm qd tu dicit  
 ab animal qd t a tota co  
 ad alteram eius partem  
 et amf est ut ut est pba  
 tum qd et qd qd e ar pro  
 bandum Rndet breui  
 ter concedendo p qd gna  
 et ne illam ppter tu dicit  
 ab animal qd et of negati  
 gna nec relatiu de  
 minuat p confunde  
 tem est sic rso p p on

non se tu es omnis homo qui  
 e indomo qd tu es omnis ho  
 et e est indomo omnis homo  
 qui e monet qd omnis ho e  
 qd iste monet et ita de alijs  
 sine nro Existent in rela  
 tione ppter sine signo fibret  
 resolu unde bene sequit  
 for qui amf monet qd for  
 e et ille monet Amf e  
 homo qui e qd amf e homo  
 et e est qd e fuit i ar qd e  
 soluentibz ad resolutione e  
 qd Contra quam e ne sic  
 e gna non dicitur hoc no est  
 homo demonstrando affirm  
 et hoc est animal sicut e  
 qd aliquid animal sic e n est  
 et tamen ac p qd e f qd t  
 cum minor et maior  
 pbo amf est ut ut p et qd  
 flm pbo qd sum gducit est  
 neum. s. omne al sicut e  
 e homo ut p p exponentes  
 s. aliquid animal sicut e  
 est homo et n est aliquid  
 illud sicut e est ho Rndet  
 tunc qd e gna e bona et qd  
 gnt est qd sicut sum omf  
 et amf dicit qd sum gducit  
 est neum. s. omne animal  
 sicut visibile e homo dico  
 qd e exponentes non e suffia  
 ens data vel assignata qm  
 est ista n est animal sicut  
 e quin illud sit ho que e



fla q<sup>u</sup> sum<sup>m</sup> g<sup>o</sup> d<sup>u</sup> e<sup>st</sup> v<sup>o</sup> f<sup>o</sup> ali  
 quid animal sicut e<sup>st</sup> q<sup>u</sup> n<sup>o</sup> e<sup>st</sup>  
 homo q<sup>u</sup> hoc e<sup>st</sup> animal sicut  
 e<sup>st</sup> q<sup>u</sup>od non e<sup>st</sup> homo demo  
 strando as<sup>er</sup>u<sup>m</sup> et hoc e<sup>st</sup> ad  
 g<sup>o</sup> et c<sup>o</sup> f<sup>o</sup> e<sup>st</sup> fuit i<sup>n</sup> ab  
 officio<sup>n</sup>ib<sup>us</sup> ad officia<sup>n</sup> est  
 bona q<sup>u</sup> **Con<sup>tr</sup>** quam d<sup>u</sup> a<sup>n</sup>  
 sic i<sup>n</sup> q<sup>u</sup> non ual<sup>et</sup> hoc p<sup>o</sup> est  
 n<sup>o</sup> e<sup>st</sup> animal e<sup>st</sup> homo que  
 adequat<sup>e</sup> sig<sup>n</sup> al<sup>l</sup> e<sup>st</sup> h<sup>o</sup>ie<sup>n</sup>  
 g<sup>o</sup> animal e<sup>st</sup> homin<sup>e</sup> est  
 n<sup>o</sup> e<sup>st</sup> et a<sup>n</sup> p<sup>o</sup> v<sup>o</sup> q<sup>u</sup> e<sup>st</sup> f<sup>o</sup>  
 q<sup>u</sup> cum r<sup>o</sup> p<sup>o</sup>te<sup>n</sup> a<sup>n</sup> et  
 p<sup>o</sup>nam p<sup>o</sup> q<sup>u</sup> a<sup>n</sup> e<sup>st</sup> n<sup>o</sup>  
 ut p<sup>o</sup> et g<sup>o</sup> f<sup>o</sup> i<sup>n</sup> animal  
 e<sup>st</sup> homin<sup>e</sup> est impossib<sup>ile</sup>  
 lo<sup>q</sup> f<sup>o</sup> al<sup>l</sup> e<sup>st</sup> homin<sup>e</sup>  
 e<sup>st</sup> n<sup>o</sup> e<sup>st</sup> q<sup>u</sup>ia bona et a<sup>n</sup>  
 p<sup>o</sup> hoc e<sup>st</sup> homin<sup>e</sup> e<sup>st</sup> impo<sup>ss</sup>  
 demonstrando as<sup>er</sup>u<sup>m</sup> et hoc e<sup>st</sup>  
 al<sup>l</sup> g<sup>o</sup> a<sup>n</sup>al e<sup>st</sup> homin<sup>e</sup> est  
 impo<sup>ss</sup> q<sup>u</sup> t<sup>u</sup> ab inferiori ad  
 sum<sup>m</sup> sup<sup>er</sup> aff<sup>er</sup> et s<sup>u</sup>mo  
 impedim<sup>en</sup>to **R**ndem<sup>us</sup>  
 q<sup>u</sup> p<sup>o</sup> q<sup>u</sup> et a<sup>n</sup> et g<sup>o</sup> e<sup>st</sup>  
 dem et nego q<sup>u</sup> animal e<sup>st</sup>  
 homin<sup>e</sup> sit impo<sup>ss</sup> et ad  
 p<sup>o</sup>lationem nego q<sup>u</sup> et  
 t<sup>u</sup> ad v<sup>o</sup> r<sup>o</sup>ndendo dupli  
 citer i<sup>n</sup> q<sup>u</sup> n<sup>o</sup> a<sup>n</sup> ratione  
 totius e<sup>st</sup> q<sup>u</sup> q<sup>u</sup> m<sup>u</sup>lt<sup>e</sup>  
 p<sup>o</sup> r<sup>o</sup> q<sup>u</sup> a<sup>n</sup> cum impedim<sup>en</sup>  
 to q<sup>u</sup> i<sup>n</sup> impo<sup>ss</sup> i<sup>n</sup> mobilita<sup>n</sup>  
 illum t<sup>u</sup> al<sup>l</sup> et dictu<sup>m</sup> e<sup>st</sup>  
 m<sup>u</sup>lt<sup>e</sup> q<sup>u</sup> ab inferiori

ad sum<sup>m</sup> sup<sup>er</sup> i<sup>n</sup> mobilita<sup>n</sup>  
 tum n<sup>o</sup> q<sup>u</sup> Si aut<sup>em</sup> quis  
 uellet aff<sup>er</sup>are a<sup>n</sup> ordi<sup>n</sup>  
 q<sup>u</sup> a<sup>n</sup> resoluentib<sup>us</sup> ad re  
 solutum hoc nego q<sup>u</sup> i<sup>n</sup> p<sup>o</sup>  
 al<sup>l</sup> e<sup>st</sup> homin<sup>e</sup> est impo<sup>ss</sup>  
 n<sup>o</sup> e<sup>st</sup> resolubilis s<sup>ed</sup> officiat<sup>e</sup>  
 p<sup>o</sup>lat<sup>e</sup> ut i<sup>n</sup> p<sup>o</sup>lationib<sup>us</sup> p<sup>o</sup>  
 t<sup>u</sup> b<sup>o</sup>ie<sup>n</sup> f<sup>o</sup> e<sup>st</sup> fuit i<sup>n</sup>  
 adescriptione adescription<sup>e</sup>  
 et e<sup>st</sup> bona q<sup>u</sup> **Con<sup>tr</sup>**  
 quam d<sup>u</sup> a<sup>n</sup> sic ista q<sup>u</sup> n<sup>o</sup>  
 ual<sup>et</sup> tu intelligis h<sup>o</sup>ie<sup>n</sup>  
 q<sup>u</sup> tu intelligis aliquid p<sup>o</sup>  
 r<sup>o</sup>ne qua homo et a<sup>n</sup> p<sup>o</sup>  
 v<sup>o</sup> q<sup>u</sup> e<sup>st</sup> f<sup>o</sup> t<sup>u</sup> cum minor<sup>e</sup>  
 et maior<sup>e</sup> p<sup>o</sup> et pono  
 q<sup>u</sup> tu nullam h<sup>o</sup>as intel  
 lectionem i<sup>n</sup> simplici<sup>m</sup>  
 intellectione<sup>m</sup> h<sup>o</sup>is i<sup>n</sup> p<sup>o</sup>  
 to tu intelligis homin<sup>e</sup>  
 q<sup>u</sup> t<sup>u</sup> non intelligis aliq<sup>u</sup>  
 p<sup>o</sup> r<sup>o</sup>ne qua homo q<sup>u</sup> o<sup>mn</sup>  
 n<sup>o</sup> homin<sup>e</sup> est diffinitio  
 s<sup>ed</sup> tu non intelligis aliq<sup>u</sup>  
 p<sup>o</sup> diffinitio aliqua q<sup>u</sup>ia  
 nullam h<sup>o</sup>as diffinitione<sup>m</sup>  
 i<sup>n</sup> te ut suppono m<sup>u</sup>lt<sup>e</sup>  
 q<sup>u</sup> tu non intelligis aliq<sup>u</sup>  
 p<sup>o</sup> r<sup>o</sup>ne homin<sup>e</sup> **R**ndem<sup>us</sup>  
 q<sup>u</sup> q<sup>u</sup> p<sup>o</sup> fuit bona al<sup>l</sup> c<sup>o</sup>ce<sup>n</sup>  
 a<sup>n</sup> et g<sup>o</sup> m<sup>u</sup>lt<sup>e</sup> i<sup>n</sup> et  
 cum dicit<sup>ur</sup> o<sup>mn</sup>is ratio  
 homin<sup>e</sup> est diffinitio ip<sup>s</sup>  
 nego quomodo ratio h<sup>o</sup>  
 min<sup>e</sup> e<sup>st</sup> denotati<sup>o</sup> ip<sup>s</sup>

homo Nam ab humanitate  
 denotat homo ideo humanitas  
 est ideo hominis Dicitur hoc  
 ideo quia tu intelligis hoc  
 denominando hominem  
 7<sup>o</sup> fuit i<sup>o</sup> a sensu diuiso  
 ad sensum compositum et eo  
 non 7<sup>o</sup> Cont<sup>ra</sup> quam 7<sup>o</sup>  
 ac sic se tu potes 7<sup>o</sup> q<sup>o</sup> po  
 est te amare et eo possibi  
 le est am<sup>ari</sup> eo q<sup>o</sup> am<sup>ari</sup> po  
 est eo et eo R<sup>es</sup>pondet q<sup>uod</sup>  
 eminus simpliciter et diso  
 tis sine impedimento aliquid  
 signi est bonum ac Sic  
 limitatio signi no<sup>n</sup> 7<sup>o</sup> ut  
 omne animal eo e<sup>st</sup> necu<sup>m</sup>  
 q<sup>o</sup> omne animal necu<sup>m</sup> e<sup>st</sup> eo  
 anima tua neci e<sup>st</sup> q<sup>o</sup> neci  
 anima tua e<sup>st</sup> Albi<sup>us</sup> pot  
 eo ingem<sup>us</sup> q<sup>o</sup> po e<sup>st</sup> album  
 esse ingem<sup>us</sup> Cont<sup>ra</sup> 7<sup>o</sup> ac  
 uel 7<sup>o</sup> fionez ac sic ultraq<sup>ue</sup>  
 gram no<sup>n</sup> uale<sup>t</sup> q<sup>uod</sup> sequit<sup>ur</sup>  
 album p<sup>ro</sup> eo ingem<sup>us</sup> q<sup>o</sup> ac  
 est p<sup>ro</sup> esse ingem<sup>us</sup> p<sup>ro</sup> q<sup>uod</sup>  
 ac soluentib<sup>us</sup> i<sup>o</sup> uerbi gra  
 pot uel p<sup>ro</sup> resolutione 7<sup>o</sup> 7<sup>o</sup>  
 infum eo est et sum<sup>us</sup> p<sup>ro</sup>ia  
 pium tunc ultra a<sup>l</sup> 7<sup>o</sup> est  
 p<sup>ro</sup> eo ingem<sup>us</sup> q<sup>o</sup> 7<sup>o</sup> e<sup>st</sup> eo  
 ingem<sup>us</sup> p<sup>ro</sup> 7<sup>o</sup> ab uno co<sup>n</sup>u<sup>er</sup>sibili  
 ad reliquuz q<sup>uod</sup> p<sup>ro</sup> eo et  
 ens conuertunt<sup>ur</sup> q<sup>uod</sup> om<sup>n</sup>e  
 eo p<sup>ro</sup> eo et om<sup>n</sup>e p<sup>ro</sup> eo  
 est ens q<sup>uod</sup> om<sup>n</sup>e p<sup>ro</sup> eo e<sup>st</sup> ens

p<sup>ro</sup> q<sup>uod</sup> et om<sup>n</sup>e s<sup>im</sup>p<sup>li</sup>citer p<sup>ro</sup> expo  
 nentes suas ultra album e<sup>st</sup>  
 ens ingem<sup>us</sup> q<sup>o</sup> album e<sup>st</sup> ingem<sup>us</sup>  
 p<sup>ro</sup> 7<sup>o</sup> q<sup>uod</sup> om<sup>n</sup>e ens ingem<sup>us</sup>  
 est ingem<sup>us</sup> et ultra album  
 e<sup>st</sup> ingem<sup>us</sup> q<sup>o</sup> po est a<sup>l</sup> esse  
 ingem<sup>us</sup> p<sup>ro</sup> 7<sup>o</sup> q<sup>uod</sup> om<sup>n</sup>e p<sup>ro</sup>  
 de p<sup>ro</sup> infert una de  
 m<sup>o</sup> p<sup>ro</sup> in s<sup>im</sup>p<sup>li</sup>citer compo<sup>s</sup>it<sup>us</sup> q<sup>o</sup> ap<sup>ud</sup> ad  
 ultimum a<sup>l</sup> p<sup>ro</sup> eo ingem<sup>us</sup>  
 q<sup>o</sup> po est a<sup>l</sup> eo ingem<sup>us</sup> R<sup>es</sup>pondet  
 det breuius q<sup>uod</sup> 7<sup>o</sup> no<sup>n</sup> 7<sup>o</sup>  
 a<sup>l</sup> e<sup>st</sup> p<sup>ro</sup> eo ingem<sup>us</sup> q<sup>o</sup> a<sup>l</sup>  
 est ens ingem<sup>us</sup> Ad p<sup>ro</sup>ba  
 tionez i<sup>o</sup> ac ab uno q<sup>uod</sup> et  
 ad reliquuz dico p<sup>ro</sup> q<sup>uod</sup> no<sup>n</sup>  
 7<sup>o</sup> nisi arguat<sup>ur</sup> et<sup>er</sup> con  
 e<sup>st</sup> om<sup>n</sup>i quale non est in p<sup>ro</sup>po  
 7<sup>o</sup> q<sup>uod</sup> non ac ab uno co<sup>n</sup>u<sup>er</sup>sibi  
 libili ad reliquuz et ac de  
 h<sup>ic</sup> potens p<sup>ro</sup> et ens q<sup>uod</sup> et  
 e<sup>st</sup> conu<sup>er</sup>sio et e<sup>st</sup> h<sup>ic</sup> p<sup>ro</sup> eo  
 et no<sup>n</sup> conuertunt<sup>ur</sup> ad in  
 uicem Un<sup>de</sup> h<sup>ic</sup> p<sup>ro</sup> eo no<sup>n</sup> a  
 litere sumptum conuertit<sup>ur</sup>  
 cum h<sup>ic</sup> ens s<sup>im</sup>p<sup>li</sup>citer p<sup>ro</sup>sonalite<sup>re</sup>  
 sumptum non conuertit<sup>ur</sup>  
 cum i<sup>o</sup> q<sup>uod</sup> non se<sup>nt</sup> am<sup>ari</sup> e<sup>st</sup>  
 p<sup>ro</sup> eo q<sup>o</sup> am<sup>ari</sup> est ens et  
 in p<sup>ro</sup>po sumit<sup>ur</sup> h<sup>ic</sup> p<sup>ro</sup> eo  
 p<sup>ro</sup>ia q<sup>uod</sup> ac no<sup>n</sup> p<sup>ro</sup>cedit  
 7<sup>o</sup> fuit i<sup>o</sup> ab una ca<sup>u</sup>sa uel e<sup>st</sup> e<sup>st</sup>  
 ueritat<sup>is</sup> ad p<sup>ro</sup>po<sup>s</sup> h<sup>ic</sup> t<sup>em</sup>  
 illam ca<sup>u</sup>sa est bona q<sup>uod</sup> Cont<sup>ra</sup> 7<sup>o</sup>  
 quam 7<sup>o</sup> ac sic i<sup>o</sup> q<sup>uod</sup> no<sup>n</sup>  
 7<sup>o</sup> Appo est uera et i<sup>o</sup> met

Cont<sup>ra</sup> infio<sup>re</sup>



an pns no fuit vera g. a ppo  
incipit ee v. et ar. pcc. v.  
g. e. fla. g. h. et ar. p. r. p.  
de se p. ut p. p. et pono q.  
a ppo. m. p. pacto p. portio  
nali hoc p. terit. fuit v.  
et ita de terminis malis  
p. omes ptes p. portiones ho  
re p. terit. ita q. m. omi  
pacto p. teri fuit fla. sic  
nunc na. et ita g. erit i.  
p. teri. an. est verum. et g.  
flm. q. consequetia. no. v.  
q. antecedens sit v. p. q.  
nunc a. est verum p. pos  
tum et m. m. ante hoc  
fuit flm. et quomq. fuit  
flm. non fuit verum q. m.  
m. ante hoc non fuit v.  
q. an. m. m. an. hoc pns  
a fuit verum p. q. i. m.  
an. ante hoc pns fuit  
aliqua p. p. a. quomq.  
fuit aliqua p. p. a. fuit  
f. g. p. p. a. g. f. f. h.  
q. a non est verum  
et m. m. an. pns fuit v.  
q. m. m. an. pns fuit  
verum q. m. m. ante p.  
pns fuit aliqua p. p. m. p. a.  
g. a non incipit ee ver.  
Ducendum tamen q. a n.  
incipit ee v. et tunc  
ad ar. nego v. q. n. a. nec  
ar. p. v. quomq. i. no. e.  
ca. veritatis p. i. a. nunc

est verum et non m. m. an.  
p. pns a fuit verum et hoc est  
flm. p. assignatione singul.  
an. ante q. m. m. an.  
p. pns fuit verum et m. m.  
ante p. pns a. no fuit ver.  
non an. p. ante q. m. m.  
m. m. ante p. pns. fuit  
verum q. h. fuit g. d. v.  
g. e. fuit i. abactura ad  
suam p. p. u. o. m. et g. est  
bona g. n. a. Contra qua.  
v. ar. sic i. g. n. a. no. v. p. m.  
cto tibi denarium q. de  
narius tibi p. m. t. i. f. an.  
et an. ar. p. v. g. e. f. g.  
q. cum m. m. o. r. et m. a. o. c.  
p. b. o. c. u. p. o. p. o. t. o. an. est  
verum et g. n. f. l. m. g. g. n. a.  
non v. an. p. et pono q.  
tibi p. m. t. a. m. denarium  
m. c. o. n. f. u. s. o. n. t. n. denarium  
tibi p. m. t. o. i. p. o. t. o. an. est  
verum et g. f. l. m. p. casum  
C. o. n. f. i. r. m. i. t. e. ar. q. no. seq.  
quib. homo videt aliquo  
hominem q. aliquis homo  
videt. a. q. h. o. m. i. n. e. p. o. h. a. q.  
q. quib. homo videat se i. p.  
p. r. e. c. i. s. e. an. est v. et g. f. l. m.  
R. i. n. d. e. t. u. r. q. n. u. l. l. a. i. t. g. t.  
e. b. o. n. a. n. p. t. ar. p. v. q. i. t.  
s. e. m. p. d. e. b. e. t. e. a. d. e. m. s. u. p. p. o.  
n. e. q. s. p. m. a. x. i. m. a. s. u. p. p. o.  
h. i. d. e. n. a. r. i. u. m. et h. h. o. m. i. n. e.  
g. f. u. s. o. t. n. et m. p. a. p. i. n. a.

102  
19m

10

10

determinate in non debite as  
 signantur et papinae q<sup>a</sup> p  
 muto tibi denotum co<sup>a</sup> tinda  
 hoc papina ame p<sup>a</sup> mctat  
 tibi denotum et i<sup>a</sup> quilibet  
 homo videt aliquem h<sup>a</sup> o<sup>a</sup> et  
 hoc papina a quolibet homine  
 videt aliquis homo. **R<sup>a</sup>**  
 e<sup>a</sup> fuit t<sup>a</sup> a<sup>a</sup> adiacente ad  
 r<sup>a</sup> adiacens affre sine eo  
 distrahente est bona g<sup>a</sup>na  
**Contra** q<sup>a</sup> m<sup>a</sup> m<sup>a</sup> r<sup>a</sup> e<sup>a</sup> sic i<sup>a</sup> q<sup>a</sup> no  
 v<sup>a</sup> t<sup>a</sup> m<sup>a</sup> homo est r<sup>a</sup> q<sup>a</sup> t<sup>a</sup> m<sup>a</sup> h<sup>a</sup>  
 e<sup>a</sup> et t<sup>a</sup> m<sup>a</sup> a<sup>a</sup> p<sup>a</sup> v<sup>a</sup> sine t<sup>a</sup> m<sup>a</sup> o  
 distrahente q<sup>a</sup> e<sup>a</sup> f<sup>a</sup>la q<sup>a</sup> tam  
 cum m<sup>a</sup> m<sup>a</sup> o<sup>a</sup> supposito q<sup>a</sup> li  
 r<sup>a</sup> non sit t<sup>a</sup> m<sup>a</sup> ampliatum  
 et p<sup>a</sup> p<sup>a</sup> m<sup>a</sup> o<sup>a</sup> e<sup>a</sup> manifesta  
 eo q<sup>a</sup> m<sup>a</sup> o<sup>a</sup> est v<sup>a</sup> et q<sup>a</sup> f<sup>a</sup>la m<sup>a</sup> ur  
 cui<sup>a</sup> est notum. **R<sup>a</sup>** breui  
 ter videt q<sup>a</sup> et non tam  
 e<sup>a</sup> i<sup>a</sup> m<sup>a</sup> exclusivis p<sup>a</sup> m<sup>a</sup> o<sup>a</sup> de  
 d<sup>a</sup> m<sup>a</sup> o<sup>a</sup> et r<sup>a</sup> o<sup>a</sup> est q<sup>a</sup> m<sup>a</sup> p<sup>a</sup> h<sup>a</sup> a  
 t<sup>a</sup> o<sup>a</sup> a<sup>a</sup> ab m<sup>a</sup> f<sup>a</sup> o<sup>a</sup> r<sup>a</sup> o<sup>a</sup> ad s<sup>a</sup> m<sup>a</sup>  
 sup<sup>a</sup> o<sup>a</sup> r<sup>a</sup> m<sup>a</sup> distrahente. Na  
 cum dicit t<sup>a</sup> m<sup>a</sup> homo e<sup>a</sup> m<sup>a</sup>  
 cludit h<sup>a</sup> o<sup>a</sup> m<sup>a</sup> s<sup>a</sup> m<sup>a</sup> p<sup>a</sup> m<sup>a</sup> o<sup>a</sup> p<sup>a</sup> m<sup>a</sup> o<sup>a</sup>  
 s<sup>a</sup> m<sup>a</sup> s<sup>a</sup> m<sup>a</sup> o<sup>a</sup> distrahente  
 e<sup>a</sup> o<sup>a</sup> n<sup>a</sup> o<sup>a</sup> dictionis. **Contra**  
 illam g<sup>a</sup>losam a<sup>a</sup> sic chi  
 m<sup>a</sup> e<sup>a</sup> r<sup>a</sup> o<sup>a</sup> e<sup>a</sup> q<sup>a</sup> d<sup>a</sup> m<sup>a</sup> o<sup>a</sup> p<sup>a</sup> m<sup>a</sup> o<sup>a</sup>  
 e<sup>a</sup> et t<sup>a</sup> m<sup>a</sup> a<sup>a</sup> r<sup>a</sup> o<sup>a</sup> a<sup>a</sup> f<sup>a</sup> m<sup>a</sup> o<sup>a</sup> d<sup>a</sup> m<sup>a</sup> o<sup>a</sup>  
 t<sup>a</sup> o<sup>a</sup> h<sup>a</sup> o<sup>a</sup> et dictionis. **R<sup>a</sup>** d<sup>a</sup> m<sup>a</sup> o<sup>a</sup>  
 q<sup>a</sup> i<sup>a</sup> n<sup>a</sup> o<sup>a</sup> e<sup>a</sup> sua de r<sup>a</sup> o<sup>a</sup> d<sup>a</sup> m<sup>a</sup> o<sup>a</sup>  
 t<sup>a</sup> o<sup>a</sup> p<sup>a</sup> i<sup>a</sup> h<sup>a</sup> o<sup>a</sup> m<sup>a</sup> o<sup>a</sup> e<sup>a</sup> q<sup>a</sup> t<sup>a</sup> o<sup>a</sup> de  
 b<sup>a</sup> o<sup>a</sup> e<sup>a</sup> o<sup>a</sup> d<sup>a</sup> m<sup>a</sup> o<sup>a</sup> supposito q<sup>a</sup> t<sup>a</sup> o<sup>a</sup>

**CAVUM ET VITI**  
 mum capitulu<sup>a</sup> e<sup>a</sup> no  
 tificat y<sup>a</sup> p<sup>a</sup> o<sup>a</sup> t<sup>a</sup> m<sup>a</sup> o<sup>a</sup> p<sup>a</sup> fuit i<sup>a</sup> p<sup>a</sup> i<sup>a</sup>  
 a<sup>a</sup> o<sup>a</sup> a<sup>a</sup> f<sup>a</sup> m<sup>a</sup> o<sup>a</sup> ad alteram o<sup>a</sup>  
 p<sup>a</sup> t<sup>a</sup> m<sup>a</sup> p<sup>a</sup> m<sup>a</sup> o<sup>a</sup> e<sup>a</sup> bona q<sup>a</sup>  
**Contra** q<sup>a</sup> m<sup>a</sup> o<sup>a</sup> e<sup>a</sup> i<sup>a</sup> g<sup>a</sup>na n<sup>a</sup> o<sup>a</sup> v<sup>a</sup> q<sup>a</sup>  
 aliquem videt s<sup>a</sup> o<sup>a</sup> et t<sup>a</sup> m<sup>a</sup>  
 p<sup>a</sup> t<sup>a</sup> o<sup>a</sup> videt et a<sup>a</sup> r<sup>a</sup> o<sup>a</sup> p<sup>a</sup> v<sup>a</sup> q<sup>a</sup> e<sup>a</sup>  
 f<sup>a</sup>la q<sup>a</sup> tam cum m<sup>a</sup> m<sup>a</sup> o<sup>a</sup> et  
 maiorem p<sup>a</sup> t<sup>a</sup> o<sup>a</sup> a<sup>a</sup> m<sup>a</sup> p<sup>a</sup> o<sup>a</sup> p<sup>a</sup> o<sup>a</sup>  
 a<sup>a</sup> m<sup>a</sup> o<sup>a</sup> est u<sup>a</sup> o<sup>a</sup> r<sup>a</sup> o<sup>a</sup> et q<sup>a</sup> f<sup>a</sup>la m<sup>a</sup>  
 q<sup>a</sup> g<sup>a</sup>na n<sup>a</sup> o<sup>a</sup> v<sup>a</sup> a<sup>a</sup> m<sup>a</sup> o<sup>a</sup> p<sup>a</sup> t<sup>a</sup> o<sup>a</sup> et  
 p<sup>a</sup> o<sup>a</sup> n<sup>a</sup> o<sup>a</sup> p<sup>a</sup> t<sup>a</sup> o<sup>a</sup> s<sup>a</sup> o<sup>a</sup> q<sup>a</sup> p<sup>a</sup> t<sup>a</sup> o<sup>a</sup> m<sup>a</sup> d<sup>a</sup>  
 m<sup>a</sup> m<sup>a</sup> o<sup>a</sup> p<sup>a</sup> o<sup>a</sup> et i<sup>a</sup> p<sup>a</sup> o<sup>a</sup> a<sup>a</sup> m<sup>a</sup> o<sup>a</sup> e<sup>a</sup>  
 u<sup>a</sup> o<sup>a</sup> r<sup>a</sup> o<sup>a</sup> m<sup>a</sup> a<sup>a</sup> m<sup>a</sup> p<sup>a</sup> o<sup>a</sup> videt  
 s<sup>a</sup> o<sup>a</sup> et t<sup>a</sup> m<sup>a</sup> videt p<sup>a</sup> t<sup>a</sup> o<sup>a</sup> q<sup>a</sup> q<sup>a</sup>  
 s<sup>a</sup> i<sup>a</sup> f<sup>a</sup>la m<sup>a</sup> a<sup>a</sup> m<sup>a</sup> o<sup>a</sup> s<sup>a</sup> o<sup>a</sup> e<sup>a</sup> o<sup>a</sup>  
 q<sup>a</sup> r<sup>a</sup> o<sup>a</sup> e<sup>a</sup> p<sup>a</sup> o<sup>a</sup> n<sup>a</sup> o<sup>a</sup> s<sup>a</sup> i<sup>a</sup> f<sup>a</sup>la. **R<sup>a</sup>**  
 n<sup>a</sup> non p<sup>a</sup> t<sup>a</sup> o<sup>a</sup> videt y<sup>a</sup> m<sup>a</sup> o<sup>a</sup> q<sup>a</sup>  
 a<sup>a</sup> m<sup>a</sup> o<sup>a</sup> q<sup>a</sup> s<sup>a</sup> o<sup>a</sup> videt et s<sup>a</sup> o<sup>a</sup>  
 e<sup>a</sup> a<sup>a</sup> d<sup>a</sup> non p<sup>a</sup> t<sup>a</sup> o<sup>a</sup> q<sup>a</sup> a<sup>a</sup> d<sup>a</sup> n<sup>a</sup> o<sup>a</sup> p<sup>a</sup> t<sup>a</sup> o<sup>a</sup>  
 videt q<sup>a</sup> est o<sup>a</sup> p<sup>a</sup> p<sup>a</sup> a<sup>a</sup> e<sup>a</sup> o<sup>a</sup> p<sup>a</sup> o<sup>a</sup>  
 n<sup>a</sup> o<sup>a</sup> t<sup>a</sup> m<sup>a</sup> o<sup>a</sup>. **Dicendum** est **R<sup>a</sup>**  
 q<sup>a</sup> i<sup>a</sup> dictionis t<sup>a</sup> m<sup>a</sup> p<sup>a</sup> o<sup>a</sup> t<sup>a</sup> m<sup>a</sup> o<sup>a</sup> e<sup>a</sup>  
 o<sup>a</sup> p<sup>a</sup> o<sup>a</sup> et r<sup>a</sup> o<sup>a</sup> l<sup>a</sup> t<sup>a</sup> m<sup>a</sup> o<sup>a</sup> s<sup>a</sup> e<sup>a</sup> o<sup>a</sup> t<sup>a</sup> m<sup>a</sup> o<sup>a</sup>  
 m<sup>a</sup> a<sup>a</sup> m<sup>a</sup> o<sup>a</sup> q<sup>a</sup> m<sup>a</sup> g<sup>a</sup> n<sup>a</sup> o<sup>a</sup> q<sup>a</sup> o<sup>a</sup> p<sup>a</sup> m<sup>a</sup> o<sup>a</sup>  
 m<sup>a</sup> a<sup>a</sup> est s<sup>a</sup> n<sup>a</sup> o<sup>a</sup> r<sup>a</sup> o<sup>a</sup> p<sup>a</sup> m<sup>a</sup> o<sup>a</sup> s<sup>a</sup> o<sup>a</sup>  
 Et ad p<sup>a</sup> b<sup>a</sup> t<sup>a</sup> o<sup>a</sup> n<sup>a</sup> o<sup>a</sup> q<sup>a</sup> s<sup>a</sup> i<sup>a</sup> a<sup>a</sup> r<sup>a</sup> o<sup>a</sup>  
 u<sup>a</sup> i<sup>a</sup> b<sup>a</sup> o<sup>a</sup> r<sup>a</sup> o<sup>a</sup> l<sup>a</sup> t<sup>a</sup> m<sup>a</sup> o<sup>a</sup> s<sup>a</sup> o<sup>a</sup> t<sup>a</sup> m<sup>a</sup> o<sup>a</sup>  
 concedo q<sup>a</sup> m<sup>a</sup> o<sup>a</sup> e<sup>a</sup> o<sup>a</sup> et ad e<sup>a</sup> o<sup>a</sup>  
 p<sup>a</sup> b<sup>a</sup> t<sup>a</sup> o<sup>a</sup> n<sup>a</sup> o<sup>a</sup> dico q<sup>a</sup> t<sup>a</sup> m<sup>a</sup> o<sup>a</sup>  
 q<sup>a</sup> t<sup>a</sup> m<sup>a</sup> o<sup>a</sup> videt s<sup>a</sup> o<sup>a</sup> p<sup>a</sup> t<sup>a</sup> o<sup>a</sup> m<sup>a</sup> d<sup>a</sup>  
 q<sup>a</sup> est v<sup>a</sup> i<sup>a</sup> o<sup>a</sup> p<sup>a</sup> o<sup>a</sup> n<sup>a</sup> o<sup>a</sup> s<sup>a</sup> u<sup>a</sup> o<sup>a</sup> l<sup>a</sup> l<sup>a</sup>  
 q<sup>a</sup> h<sup>a</sup> t<sup>a</sup> m<sup>a</sup> t<sup>a</sup> m<sup>a</sup> o<sup>a</sup> e<sup>a</sup> o<sup>a</sup> m<sup>a</sup> a<sup>a</sup> m<sup>a</sup> o<sup>a</sup>

R<sup>a</sup> i<sup>a</sup>

R<sup>a</sup> a<sup>a</sup>

R<sup>a</sup> o<sup>a</sup>

R<sup>a</sup> t<sup>a</sup> m<sup>a</sup> o<sup>a</sup>

R<sup>a</sup> x



relatus et manifestus est qd  
 qd non or p r<sup>o</sup> Ex i<sup>o</sup> e illa  
 tum e cor qd atoto copu ad  
 alteram omis parte e b<sup>o</sup> a g  
 Cont<sup>r</sup> istam e qd sic i g no  
 uale<sup>r</sup> for. et plo et nume  
 rus b<sup>o</sup> max<sup>i</sup> qd for e n<sup>o</sup>s  
 b<sup>o</sup> max<sup>i</sup> qd a<sup>n</sup>s e uerum  
 et g<sup>r</sup>is flm nec sequit for  
 qd plo de p<sup>r</sup>e ferunt a la  
 pidem qd for de p<sup>r</sup>e ferunt  
 a lapidem qd dato qd a p<sup>r</sup>o  
 ter ab ambob<sup>us</sup> simul et a  
 nullo p se poss<sup>et</sup> portari an  
 cedent est e or g<sup>r</sup> flm Sim  
 le non sequit tu des ab ho  
 mine et ab asino qd tu  
 des ab homine qm a<sup>n</sup>s e  
 e or g<sup>r</sup> flm ut p p expo  
 nentes nulla i<sup>o</sup> g<sup>r</sup> or  
 et en a<sup>n</sup>s p r<sup>o</sup> g<sup>r</sup> e fla Rn  
 det qd conuincio co<sup>n</sup> totu  
 duplici<sup>ter</sup> teneri collectiue  
 qd diuisiue collectiue to  
 net qn alteru<sup>m</sup> e<sup>m</sup>orep<sup>r</sup>  
 e in ambob<sup>us</sup> co<sup>n</sup> similit<sup>er</sup>  
 non diuisim aut p signu  
 confusi<sup>on</sup>em determinate  
 sumebat p<sup>r</sup> mo tam m<sup>i</sup>p  
 qd m<sup>i</sup>re ex or<sup>r</sup>e m<sup>i</sup> i<sup>o</sup> ex  
 ampto collectiue qd sum  
 endo no qd qd atoto co<sup>n</sup> ad  
 alteram partem sit bona  
 g<sup>r</sup> Diuisiue aut<sup>em</sup> tene<sup>r</sup>  
 qn non limitat p signu  
 confusi<sup>on</sup>em or cluz co<sup>n</sup> t

mest alterum e<sup>m</sup>orep<sup>r</sup> sic  
 toti ut for et plato sunt ho  
 mines fortes et plato deum  
 uel uident et sic sumendo  
 i<sup>o</sup> h<sup>o</sup> ueritatem Rn e<sup>m</sup> su  
 ista apte p<sup>r</sup>incipali dis<sup>r</sup>u<sup>o</sup> affi  
 ad totam dis<sup>r</sup>u<sup>o</sup>ctiua est  
 bona g<sup>r</sup> Cont<sup>r</sup>ea d<sup>r</sup> e<sup>m</sup> sic  
 ista g<sup>r</sup>no non b<sup>o</sup> cotingit  
 tu es qd contingit tu es  
 uel non es et b<sup>o</sup> a<sup>n</sup>s p r<sup>o</sup>  
 qd e fla g<sup>r</sup> t<sup>r</sup> am m<sup>i</sup>orei  
 et maiorem p<sup>r</sup>o a<sup>n</sup>s e<sup>m</sup> or  
 ut p<sup>r</sup> et g<sup>r</sup> flm Hanc ou  
 es uel b<sup>o</sup> es et n<sup>o</sup> p e<sup>m</sup>  
 qm tu es uel b<sup>o</sup> es qd  
 nego tu es uel tu non es  
 quid est d<sup>r</sup> g<sup>r</sup>is et a<sup>n</sup>s e  
 uerum qd et g<sup>r</sup>is g<sup>r</sup>no tem  
 et a<sup>n</sup>s p<sup>r</sup> a<sup>n</sup>s est uer<sup>o</sup> g<sup>r</sup> d<sup>r</sup>  
 g<sup>r</sup> Rn dicit qd si li g<sup>r</sup>tingit  
 det<sup>r</sup>mat m<sup>i</sup> g<sup>r</sup>is tota dis<sup>r</sup>u<sup>o</sup>  
 non a<sup>n</sup>s p r<sup>o</sup> qd sic sumendo  
 n<sup>o</sup> est p<sup>r</sup>is p<sup>r</sup> nec e<sup>m</sup> cat<sup>r</sup>o<sup>r</sup>  
 Si aut<sup>em</sup> det<sup>r</sup>mat p<sup>r</sup> p<sup>r</sup>em  
 soluin concededo g<sup>r</sup> or g<sup>r</sup>  
 et nego d<sup>r</sup> negio tu es uel  
 tu non es demonstrando  
 li negio Similit<sup>er</sup> a<sup>n</sup>s d<sup>r</sup>at  
 det<sup>r</sup>mat totum t<sup>r</sup>u<sup>o</sup> uer<sup>o</sup>  
 concedo eam p<sup>r</sup> tunc non  
 st oppo<sup>n</sup>o qd m<sup>i</sup>or diffomi  
 tee t<sup>r</sup>minant qd sumit<sup>er</sup>  
 Ex i<sup>o</sup> e m<sup>i</sup>feret cor qd apte  
 dis<sup>r</sup>u<sup>o</sup>cti ad totum dis<sup>r</sup>u<sup>o</sup>  
 o<sup>n</sup> e b<sup>o</sup> a g<sup>r</sup> Cont<sup>r</sup>ea d<sup>r</sup> e<sup>m</sup>

R<sup>o</sup> e

R<sup>o</sup> e

R<sup>o</sup>

Co

Cont<sup>r</sup> a<sup>n</sup>s

ac sic i<sup>o</sup> non d<sup>o</sup> tu des ab  
 asino q<sup>o</sup> des ab homine uel  
 ab asino q<sup>o</sup> ans est uerum  
 et q<sup>o</sup> f<sup>o</sup> m<sup>o</sup> p<sup>o</sup> p<sup>o</sup> p<sup>o</sup> p<sup>o</sup> p<sup>o</sup> p<sup>o</sup>  
 Nam sequit<sup>r</sup> asinus e<sup>o</sup> asin<sup>o</sup>  
 q<sup>o</sup> iste homo uel asinus est  
 asinus de m<sup>o</sup>ando h<sup>o</sup>rem  
 ans est uer<sup>o</sup> et q<sup>o</sup> f<sup>o</sup> m<sup>o</sup>  
 D<sup>o</sup> ut p<sup>o</sup> q<sup>o</sup> conuinctio  
 disunctio sumpta dis  
 iunctio cap<sup>o</sup> dupliciter  
 collectio et diuisione Col  
 lectio sumpta q<sup>o</sup> det m<sup>o</sup>  
 nature p<sup>o</sup> sig<sup>o</sup> confusum  
 distributum uel relatiu<sup>o</sup>  
 E<sup>o</sup> p<sup>o</sup> m<sup>o</sup> tu des me uel  
 ato d<sup>o</sup> f<sup>o</sup> m<sup>o</sup> c<sup>o</sup> f<sup>o</sup> m<sup>o</sup>  
 E<sup>o</sup> 2<sup>o</sup> soc<sup>o</sup> uel asinus e<sup>o</sup> u<sup>o</sup>  
 diuisione aut<sup>r</sup> tene q<sup>o</sup> n<sup>o</sup>  
 i<sup>o</sup> m<sup>o</sup> tene u<sup>o</sup> homo  
 asinus e<sup>o</sup> tene u<sup>o</sup> al<sup>o</sup> asin<sup>o</sup>  
 d<sup>o</sup> q<sup>o</sup> p<sup>o</sup> a parte disuncti  
 sumpta diuisione ad totu<sup>o</sup>  
 disunctam sumpta colle  
 non d<sup>o</sup> f<sup>o</sup> m<sup>o</sup> sicut m<sup>o</sup> est  
 argutum q<sup>o</sup> intellectus  
 e<sup>o</sup> f<sup>o</sup> m<sup>o</sup> e<sup>o</sup> a tota disun  
 ctio cum destructione  
 unius partis ad altera et  
 partes e<sup>o</sup> b<sup>o</sup> q<sup>o</sup> Contra  
 istam e<sup>o</sup> ac i<sup>o</sup> q<sup>o</sup> no d<sup>o</sup>  
 tu es asinus uel tu no es  
 asinus s<sup>o</sup> tu no es asin<sup>o</sup>  
 q<sup>o</sup> tu es asinus q<sup>o</sup> a e<sup>o</sup> v<sup>o</sup>  
 p<sup>o</sup> p<sup>o</sup> quah<sup>o</sup> parte e<sup>o</sup> f<sup>o</sup> m<sup>o</sup>  
 q<sup>o</sup> e<sup>o</sup> f<sup>o</sup> m<sup>o</sup> R<sup>o</sup>ndet q<sup>o</sup> no

ore p<sup>o</sup> e<sup>o</sup> q<sup>o</sup> m<sup>o</sup> 2<sup>o</sup> parte dis  
 iunctio m<sup>o</sup> p<sup>o</sup> sumpta  
 q<sup>o</sup> d<sup>o</sup> e<sup>o</sup> p<sup>o</sup> partes uel sumpta  
 2<sup>o</sup> parte disunctio Si  
 sumpta opp<sup>o</sup> p<sup>o</sup> p<sup>o</sup> p<sup>o</sup> p<sup>o</sup> no  
 ac p<sup>o</sup> e<sup>o</sup> q<sup>o</sup> non inferre  
 aliqua parte u<sup>o</sup> tu no es asin<sup>o</sup>  
 q<sup>o</sup> illata conce<sup>o</sup> e<sup>o</sup> q<sup>o</sup> Si ar  
 dicatur q<sup>o</sup> p<sup>o</sup> 2<sup>o</sup> parte m<sup>o</sup> p<sup>o</sup>  
 sumpta 2<sup>o</sup> parte disunctio  
 inferendo aliam q<sup>o</sup> no ac  
 p<sup>o</sup> e<sup>o</sup> q<sup>o</sup> debet sumpta q<sup>o</sup> d<sup>o</sup> e<sup>o</sup>  
 tu es asinus uel tu no es asi  
 nus s<sup>o</sup> tu es asinus q<sup>o</sup> tu  
 es asinus q<sup>o</sup> bona s<sup>o</sup> nega  
 tione minor q<sup>o</sup> e<sup>o</sup> f<sup>o</sup> m<sup>o</sup>  
 ac<sup>o</sup> negatio ad disun  
 ctionem affre<sup>o</sup> facta de p<sup>o</sup>  
 tib<sup>o</sup> q<sup>o</sup> d<sup>o</sup> e<sup>o</sup> affre<sup>o</sup> c<sup>o</sup> e<sup>o</sup>  
 est bona g<sup>o</sup>na et e<sup>o</sup> q<sup>o</sup> e<sup>o</sup>  
 inferbat s<sup>o</sup> e<sup>o</sup> q<sup>o</sup> adisun  
 ctio ne ad c<sup>o</sup> affre<sup>o</sup>  
 de partib<sup>o</sup> q<sup>o</sup> d<sup>o</sup> e<sup>o</sup> disun  
 ctio est bonum ac et e<sup>o</sup>  
 Contra illam ac poss<sup>o</sup> agn<sup>o</sup>  
 sic ex nulla negatio s<sup>o</sup>  
 affre<sup>o</sup> q<sup>o</sup> quah<sup>o</sup> e<sup>o</sup> f<sup>o</sup> m<sup>o</sup>  
 R<sup>o</sup>ndet q<sup>o</sup> e<sup>o</sup> no t<sup>o</sup> m<sup>o</sup>  
 p<sup>o</sup> s<sup>o</sup> m<sup>o</sup> c<sup>o</sup> q<sup>o</sup> affre<sup>o</sup> alid  
 ponit m<sup>o</sup> e<sup>o</sup> orne n<sup>o</sup> fo<sup>o</sup> spe  
 trale arguo sic q<sup>o</sup> disun<sup>o</sup> asine  
 assignatum p<sup>o</sup> n<sup>o</sup> e<sup>o</sup> p<sup>o</sup> p<sup>o</sup>  
 tam totu<sup>o</sup> n<sup>o</sup> conuictu<sup>o</sup> cu<sup>o</sup>  
 i<sup>o</sup> e<sup>o</sup> u<sup>o</sup> e<sup>o</sup> assignat p<sup>o</sup> c<sup>o</sup>  
 de p<sup>o</sup> opp<sup>o</sup>is disun<sup>o</sup>  
 uo q<sup>o</sup> e<sup>o</sup> f<sup>o</sup> m<sup>o</sup> q<sup>o</sup> et ans p<sup>o</sup>

L

20

1

10



et accipio illam affre ne  
cessario tu es ultu sedes  
p quia h e f g h e o n e o  
non n o n o n e o t u u e l  
tu sedes t n h e o f a n e o  
tu es u e l t u n o e s A e g  
sic i d i s u a n e o u a e r h e t  
c o p e s t f a e r q u e h u l l a e u z  
o p p d i s u n c t u e a f f r e p  
p r o p o s i t o g o n o n c o n u e n i t  
t u e p z q u e u e r u n o n c o n  
u e r u t a m f l o f o b r e u i t  
r e n d e t q s i d i s u n c t u a a f  
f r e m a t u a h r d u o o p p o s i t a  
q i l l a m u c e m c o n u e n i t  
s e d n o n s e m p h z c o p o f a n  
d e p t a b o p p o s i t i s d i s u n c t u e  
u r a e c l a r e o n d u t e t h o  
c o n t i n g a t q d i s u n c t u a  
e c a p l a b i l i s s i c m p p o s i t o  
r o n o d t e r m i n i n e o i m f r a  
f e i p n t n e s b s t m e q u e t a  
d i s u n c t u e a f f r e q c o d a t  
d a t u r o p p n e p r o p o s i t a z  
I d e m e s t i u d i c i u m d e c o p u  
l a t u a a f f r e h e n e f l o  
n e o t u e s e t t u e s a f f r e  
u r p e t s i m i l e i s t a n e o  
t u n o n e s h o m o s t u n o n e s  
a l b u s q u e o x q u a z i s t a z s e  
t u n o n e s h o m o u e l t u n o n  
e s a l b u s m f o f a m e l q h  
p a r s s i f l a t e f u i t i s t a  
a c o n d i t i o n a l i a f f r e a m  
s u o a n t e a d g o n i s e b o a  
g C o n t i m e a n e s i c i n

non d n e o t u e s a m m a l s i  
t u e s h o m o s t u e s t o g n e o  
t u e s a i a l e t t n a e p a g  
e f a g t a m m i n o r i e t  
m a i o r e m p l o d e s t u o r u y  
u r p e t g f g g n a n o b  
q a n s s i t u e r p p p a t e  
q p r a n o n e x p e d i t q m  
f i t u e s a m m a l s i t u e s h o m o  
e t n o n p o t e s q u i n t u s i s  
a l s i t u e s h o m o i g n e o  
t u e s a m m a l s i t u e s h o m o  
D u e n d u m q l i n e o d u o  
p d e t e r m i n a t e a u t p o r  
g d u c t e c o n d i t i o n a l i s a u t  
t o t a m c o n d i t i o n a l e z p m o  
m o d o c o n c e d o g n a z e r n e  
g o p p a r t e m a n t i s i n o  
c e s s a r i o t u e s a m m a l s i t u  
e s h o m o q u e e q u i u a l e r i s t i  
s i t u e s h o m o n e o t u e s  
a m m a l q u e e f a e r a d p r o  
b a t i o n e m n e g o g n a z q u e  
c o n d i t i o n a l i s n o n e s t m  
c a n c a p l a b i l i s S i a n t e  
h n e o d e t e r m i n a t t o t a  
c o n d i t i o n a l e z n e g o g a m  
n e o a n e p e m q m i s e t u  
i l l a n e o t u e s a m m a l  
q u e n o n e s h s r e m o d o  
t u e s a m m a l q u e m o d o s  
s i t s u m p t u s n o n e p a r s  
a n t i n g n i s s i c n t o t a  
c o n d i t i o n a l i s s p s t a t u  
c o d u c t a l I d e o d e b u i t  
s i c a r g u i n e o t u e s a l

si tu es homo s tu es homin<sup>g</sup>  
 tu es ~~al~~ conditionaliter  
 summo conuenit cum se i  
 hinc modum istum non  
 sequitur si tu es homo tu es  
 al<sup>g</sup> neq<sup>o</sup> si tu es homo tu  
 es animal et e<sup>o</sup> q<sup>o</sup> et ul  
 tima e<sup>o</sup> fuit i<sup>o</sup> a conditio  
 li affre<sup>ua</sup> am<sup>g</sup> q<sup>o</sup> d<sup>o</sup> q<sup>o</sup> ad  
 q<sup>o</sup> d<sup>o</sup> am<sup>g</sup> e<sup>o</sup> b<sup>o</sup> q<sup>o</sup> C<sup>o</sup> t<sup>o</sup>  
 istam e<sup>o</sup> pcedit a<sup>o</sup> p<sup>o</sup> m<sup>o</sup>  
 ut neq<sup>o</sup> si am<sup>g</sup> est albus  
 am<sup>g</sup> est coloratus s am<sup>g</sup>  
 non est coloratus q<sup>o</sup> neq<sup>o</sup>  
 am<sup>g</sup> non est albus p<sup>o</sup> b<sup>o</sup> q<sup>o</sup>  
 am<sup>g</sup> est uerum et q<sup>o</sup> f<sup>o</sup> m<sup>o</sup>  
 t<sup>o</sup> m<sup>o</sup> p<sup>o</sup> al<sup>o</sup> a<sup>o</sup> sic t<sup>o</sup> q<sup>o</sup> n<sup>o</sup> b<sup>o</sup>  
 si tu es homo neq<sup>o</sup> tu es  
 animal q<sup>o</sup> tu non es homo  
 q<sup>o</sup> t<sup>o</sup> m<sup>o</sup> arguit p<sup>o</sup> q<sup>o</sup> g<sup>o</sup> e<sup>o</sup> f<sup>o</sup>  
 q<sup>o</sup> t<sup>o</sup> am<sup>g</sup> m<sup>o</sup> m<sup>o</sup> m<sup>o</sup> et a<sup>o</sup> e<sup>o</sup>  
 p<sup>o</sup> b<sup>o</sup> am<sup>g</sup> e<sup>o</sup> b<sup>o</sup> et q<sup>o</sup> f<sup>o</sup> q<sup>o</sup> f<sup>o</sup>  
 n<sup>o</sup> b<sup>o</sup> q<sup>o</sup> q<sup>o</sup> f<sup>o</sup> f<sup>o</sup> p<sup>o</sup> p<sup>o</sup> q<sup>o</sup>  
 am<sup>g</sup> f<sup>o</sup> uer<sup>o</sup> Nam hoc e<sup>o</sup>  
 n<sup>o</sup> n<sup>o</sup> neq<sup>o</sup> tu es al<sup>o</sup> q<sup>o</sup> m<sup>o</sup>  
 f<sup>o</sup> m<sup>o</sup> q<sup>o</sup> e<sup>o</sup> f<sup>o</sup> m<sup>o</sup> b<sup>o</sup> neq<sup>o</sup> tu  
 es animal q<sup>o</sup> aliter p<sup>o</sup>  
 et p<sup>o</sup> Si tu es homo neq<sup>o</sup>  
 tu es animal Nam tu  
 es animal si tu es homo  
 neq<sup>o</sup> Etiam si tu es ho  
 neq<sup>o</sup> tu es al<sup>o</sup> q<sup>o</sup> ab imo  
 conuertibili ad reliquum  
 unde idem e<sup>o</sup> dicendum  
 homo e<sup>o</sup> si al<sup>o</sup> e<sup>o</sup> et si ho  
 animal e<sup>o</sup> f<sup>o</sup> R<sup>o</sup> d<sup>o</sup> e<sup>o</sup> n<sup>o</sup>

ad a<sup>o</sup> c<sup>o</sup> al<sup>o</sup> e<sup>o</sup> q<sup>o</sup> non  
 a<sup>o</sup> p<sup>o</sup> q<sup>o</sup> q<sup>o</sup> solum q<sup>o</sup> cludit  
 illa tu non es homo uel  
 am<sup>g</sup> non est albus ex quo  
 h<sup>o</sup> neq<sup>o</sup> n<sup>o</sup> e<sup>o</sup> p<sup>o</sup> a<sup>o</sup> m<sup>o</sup> u<sup>o</sup>  
 nec q<sup>o</sup> n<sup>o</sup> f<sup>o</sup> Ad aliud a<sup>o</sup>  
 d<sup>o</sup> p<sup>o</sup> n<sup>o</sup> m<sup>o</sup> illa q<sup>o</sup> f<sup>o</sup> b<sup>o</sup> a<sup>o</sup>  
 si tu es homo neq<sup>o</sup> tu es  
 animal q<sup>o</sup> tu non es ho q<sup>o</sup>  
 d<sup>o</sup> d<sup>o</sup> neq<sup>o</sup> u<sup>o</sup> f<sup>o</sup>  
 p<sup>o</sup> a<sup>o</sup> m<sup>o</sup> u<sup>o</sup> q<sup>o</sup> n<sup>o</sup> f<sup>o</sup> m<sup>o</sup>  
 nego consequentia nec  
 a<sup>o</sup> p<sup>o</sup> q<sup>o</sup> q<sup>o</sup> n<sup>o</sup> f<sup>o</sup> m<sup>o</sup> u<sup>o</sup>  
 q<sup>o</sup> n<sup>o</sup> f<sup>o</sup> m<sup>o</sup> u<sup>o</sup> d<sup>o</sup> b<sup>o</sup> sic requi  
 tu non es animal p<sup>o</sup> m<sup>o</sup>  
 n<sup>o</sup> neq<sup>o</sup> es et i<sup>o</sup> m<sup>o</sup> q<sup>o</sup> e<sup>o</sup>  
 q<sup>o</sup> b<sup>o</sup> n<sup>o</sup> e<sup>o</sup> Si aut<sup>o</sup> h<sup>o</sup> ne  
 cio est p<sup>o</sup> a<sup>o</sup> m<sup>o</sup> u<sup>o</sup> c<sup>o</sup> e<sup>o</sup> d<sup>o</sup> q<sup>o</sup>  
 et nego conditionaliter  
 q<sup>o</sup> t<sup>o</sup> m<sup>o</sup> e<sup>o</sup> q<sup>o</sup> m<sup>o</sup> u<sup>o</sup> h<sup>o</sup> m<sup>o</sup>  
 conditioali f<sup>o</sup> Si tu es ho  
 tu es animal neq<sup>o</sup> et t<sup>o</sup>  
 ad a<sup>o</sup> tu es animal si m<sup>o</sup>  
 es homo neq<sup>o</sup> q<sup>o</sup> si tu es  
 homo neq<sup>o</sup> tu es animal  
 nego q<sup>o</sup> n<sup>o</sup> a<sup>o</sup> ab imo con  
 uertibili ad reliquum  
 n<sup>o</sup> e<sup>o</sup> e<sup>o</sup> est ad p<sup>o</sup> p<sup>o</sup> s<sup>o</sup> m<sup>o</sup>  
 quia m<sup>o</sup> antecedente  
 h<sup>o</sup> necessario est p<sup>o</sup> a<sup>o</sup> m<sup>o</sup>  
 cedentis conditionalis  
 q<sup>o</sup> et e<sup>o</sup>  
 Merito non p<sup>o</sup> e<sup>o</sup> p<sup>o</sup> p<sup>o</sup>  
 positum potuisset plu<sup>o</sup>  
 predictis applicari alia  
 que penes h<sup>o</sup> origi<sup>o</sup>





ut dicitur. Differt autem ista quod  
 tunc adiuncto in hoc quod in rephat  
 in quod ista compositio requirit ne-  
 cessitatem in istam et totius  
 compositionis sequentis. Omnis  
 vero non est quia pro defectu  
 potest debet per modum defectu  
 duntaxat reus et in omni  
 de possibili modo potest in se  
 manumens hunc intellectus defectu  
 compositio. Pro defectu co-  
 potest utpote de modo non  
 sumptis per officium sed de  
 ista dicto per exigentiam  
 terminum mediani procedit  
 huius talis fuerit et cetera  
**Regula talis est**  
 A sensu composito adiuncto  
 et est ualens. Ista pro non  
 tribus inductionibus obsequiis  
 pro quod pro sit necessitabilis in  
 istam et non exigitur tunc in  
 mutatu. Ideo non se tu potes  
 potest pro quod pro est quod tu  
 tu potest pro. **2a** regula  
 tunc implicans non despecte  
 alio quod per compositum quod diu-  
 sum. Ideo tu se potest est quod tu  
 sis romae quod tu potes est ho-  
 qui est romae et quod fiat et  
 eorum nullo. In repugnanti  
 Ideo non se iustus potest est in-  
 quus quod potest est quod iustus  
 sit iniquus. In se tu potes  
 est papa quod potest est quod tu  
 sis papa et est et est

## Secundus modus

Secundo medianis est con-  
 siderandis quod in se sit ista  
 compositio quod tunc est sup-  
 confusum. Omnis vero quod  
 sup determinate. Differt  
 ista compositio adiuncto quod  
 compositio non requirit ne-  
 cessitatem distinctam et  
 suorum suppositorum. Omnis  
 vero sit. **Regula est**  
 Pro composito ad finem duntaxat  
 non est ad defectum. Ideo non  
 se primo et denarium quod de-  
 narium et primo. Similiter  
 homo quod homo sit semper. Omnis  
 homo est homo quod homo est omnis  
 homo. Omnis homo est quod currens  
 est omnis homo et est non homo  
 non se. Aliquid moritur  
 est quod moritur est aliquid. Aliquid  
 homo desinit est quod desinit  
 est aliquid homo. Aliquid ens co-  
 tingent est quod contingit est aliquid ens

## Tertius modus

In medianis est relatiuis  
 grammaticis sit ista compositio  
 duntaxat in medio et tunc  
 relatio implicat sic quod quod  
 Omnis vero me habet quod  
 et cum hunc propter illud et  
 cum solo relatio quod quod  
 Et est ista compositio cum  
 qui procedit. Item in pro-  
 et duntaxat cum suo ante  
 Omnis vero est quom sequit



Differt aut<sup>o</sup> p<sup>o</sup> p<sup>o</sup> compositus  
admixto quia qm quq<sup>o</sup> quod  
refert et nō implicat cō  
positioez sui antecedentis cum  
sit in eadem cā et de p<sup>o</sup> d<sup>o</sup>  
constitutum fm bonoz  
g<sup>o</sup> mat<sup>o</sup>ā speculat<sup>o</sup>ā Sz p<sup>o</sup>  
diuisus ann et et ille illa  
illud refert replicando totā  
compositioez sui ant<sup>o</sup> qz est  
diuisa cā<sup>ca</sup> son ip<sup>o</sup> et rep<sup>o</sup>  
cādo p<sup>o</sup> p<sup>o</sup> implicat m<sup>o</sup>ia i p<sup>o</sup>  
notia p<sup>o</sup> p<sup>o</sup> Sz f<sup>o</sup> f<sup>o</sup> f<sup>o</sup>  
p<sup>o</sup> p<sup>o</sup> admixto d<sup>o</sup> sicut  
m<sup>o</sup> p<sup>o</sup> distribut<sup>o</sup> amag<sup>o</sup>  
distributo ut d<sup>o</sup> d<sup>o</sup> h<sup>o</sup> e  
p<sup>o</sup> p<sup>o</sup> q<sup>o</sup> e m<sup>o</sup> sic om<sup>o</sup> h<sup>o</sup>  
alt<sup>o</sup> e<sup>o</sup> det ab hac compo  
sitione om<sup>o</sup> h<sup>o</sup> e<sup>o</sup>. Et ite  
sic eius distribut<sup>o</sup> restric  
tione det ab eade p<sup>o</sup> dist<sup>o</sup>  
buto simpliciter & absolute  
**Regula 2<sup>a</sup>** Ad p<sup>o</sup> mou  
h<sup>o</sup> d<sup>o</sup> t<sup>o</sup> m<sup>o</sup> A resolutione  
de quique d<sup>o</sup> e<sup>o</sup> i<sup>o</sup> i<sup>o</sup> i<sup>o</sup> ar<sup>o</sup>  
quique d<sup>o</sup> d<sup>o</sup> d<sup>o</sup> p<sup>o</sup>  
q<sup>o</sup> non refert om<sup>o</sup> stans q<sup>o</sup> f<sup>o</sup>  
t<sup>o</sup> p<sup>o</sup> non s<sup>o</sup> om<sup>o</sup> h<sup>o</sup> e<sup>o</sup> al  
q<sup>o</sup> e<sup>o</sup> rōnala q<sup>o</sup> om<sup>o</sup> h<sup>o</sup> e<sup>o</sup> a<sup>o</sup>  
et illud e<sup>o</sup> rōnale qz r<sup>o</sup>  
p<sup>o</sup> replicando implicat  
fm 2<sup>a</sup> d<sup>o</sup> d<sup>o</sup> q<sup>o</sup> nō p<sup>o</sup> d<sup>o</sup>  
eius d<sup>o</sup> d<sup>o</sup> p<sup>o</sup> n<sup>o</sup>  
s<sup>o</sup> q<sup>o</sup> tu d<sup>o</sup> ab d<sup>o</sup> q<sup>o</sup> e<sup>o</sup> af  
m<sup>o</sup> q<sup>o</sup> tu d<sup>o</sup> ab affirm<sup>o</sup>  
et illud est afm<sup>o</sup> qz h<sup>o</sup> cōc<sup>o</sup>

Regula de adimmo  
humilis et i. mor. A sensu compo  
sito ad d. firm non uahz aze  
unde non sequit omnis ppo  
contradictoria e. na e fla q. d. of  
ppo e fla omnis q. d. uera e na.  
Et tñ / e. d. om tñ / e. d. omnis  
ppo e na an q. d. uera e fla.  
q. d. omnis ppo e q. d. uera e fla e na  
Quartus modus

Quartus modus  
 Quod mechanice eis qui aliter  
 aliter mechanice tenentur sic tota  
 tota totum. Infinitus infinita  
 tum. fit sensus compositus  
 quod tenetur ab eis. Divinus vero  
 quod tenetur mechanice Et tenetur  
 ab eis quod sequuntur nobis  
 ut cum procedit aliquid determinabile  
 mechanice non quando  
 procedunt nullo determinabili  
 in precedente. Dissert autem  
 sensus compositus ad invicem quod

infirmi? ca tene figt aliq deo  
nn natu ee infirmu .i. fm pn  
et fm fe. Sz fmca fyt q qcu  
dato pot dari manus i oi p  
potioe posi or tot? fmca de  
figt ider q quet pax Sz cathe  
figt ider q omf completu fm  
mogeum et pfm au n de  
**Regula** Affu compo ad  
duusuz no nah are et eg br  
n se. infirmu nuz pt mure  
q potes mure infirmu nuz  
et eg no bz are bn no se tuz  
udes potum q dous pt pdu  
ce q totu q de p pduc  
udes **Quintus** mous  
Qto medianibz hys gnuclionibz  
et et ul. Est ar ff copou? qn  
tene collectiue Dmufuo qn  
tene diuifue. Et e et ate ff  
copou? qn totu copulatum  
ul difunctu se tene expte ml  
expmi Dmufuo qn ps  
copulati ul difuncti se tene  
expte ml exome or alia ex  
pte altius expmi. Dm ar ff  
copou? aduifo q ff copu  
i reger uerificatioz copu  
lati ul difuncti fmle et no  
seofu q diuifus reger ue  
rificatione ch ptis copulati  
ul difuncti seofu sen di  
uifm et p se et of. **Regula**  
Affu compo aduifm et eg  
formate fm no nah are bn no se  
eor et plo. realunt namz q

seu teabit namz eoz et pto  
no ff hic q soe no e hic Hec og  
nah are unde no se pt e q in  
fis alom saluus et pt q tn fy  
saluus q pot ee q tn is saluus  
et doctus. Hicm est q  
difunctu e fupms ad qualibz  
enif pto se n. hoc e ho q h  
e ho ulafm et no og smm  
se h e afm q h e afm ne ho  
et no og fit se hoc e ho q h  
e animal et no og unde  
at e fupms ad h homo et p eg  
Ex h notabili se q apte difun  
cti ad totu difunctu an ti dif  
tribuent no bz are fm no se  
tu des abafmo q tu des abo  
mine uel abafmo Sic no se  
m no e afm q tu no e afm ul  
ho Ate n. abmferuoi ad fupm  
fupms difunctio. Ideo adufo  
e q omes tales pportioes  
ff diftinguendo fm fm copu  
tum et diuifm an ff difun  
ctio pcedet omes ppo uel  
enif gatoru e no i maior  
e fla ho e afm e ppo uel enif  
gatoru q ho e afm e na fra  
dicit de hac co q et de hac  
conditioe si ut m h exemplo  
na duo etia ff qm q e ff  
ff duo e ca q quattuor ff qn  
a e ff smmte chca de ifto  
gatoru si et of ho si e afm  
e ueridiblis eoz. e ho si afm  
q soe e u m mior est faly



## Sextus modus

Septim<sup>us</sup> modus determinationis via  
fuit et via est et via pot<sup>est</sup> esse. Est  
aut<sup>em</sup> p<sup>ro</sup>positum q<sup>uod</sup> sumit p<sup>ro</sup>po-  
situm p<sup>re</sup>dicta determinatione  
Dum<sup>us</sup> uo q<sup>uod</sup> sumit absolute  
Det aut<sup>em</sup> p<sup>ro</sup>positum adu<sup>er</sup>sus q<sup>uod</sup>  
p<sup>ro</sup>positum restat<sup>ur</sup> addet  
n<sup>on</sup> n<sup>on</sup> n<sup>on</sup> t<sup>em</sup>p<sup>or</sup>e ul<sup>tra</sup> ad m<sup>od</sup>o  
dum<sup>us</sup> uo absolute. **Regula**  
Assu<sup>er</sup> compo<sup>si</sup>to addu<sup>er</sup>sus m<sup>od</sup>o fal-  
lit<sup>ur</sup> m<sup>od</sup>o t<sup>em</sup>p<sup>or</sup>e. Et p<sup>ro</sup> m<sup>od</sup>o cu<sup>m</sup> t<sup>em</sup>p<sup>or</sup>e  
te<sup>ra</sup>bit<sup>ur</sup> m<sup>od</sup>o n<sup>on</sup> s<sup>ed</sup> at<sup>que</sup> fuit via  
q<sup>uod</sup> adam e<sup>st</sup> om<sup>n</sup>is h<sup>oc</sup> q<sup>uod</sup> adam f<sup>uit</sup>  
om<sup>n</sup>is h<sup>oc</sup> 2<sup>o</sup> m<sup>od</sup>o t<sup>em</sup>p<sup>or</sup>e confu<sup>er</sup>re  
q<sup>uod</sup> s<sup>ed</sup> t<sup>em</sup>p<sup>or</sup>e u<sup>er</sup>o n<sup>on</sup> s<sup>ed</sup> at<sup>que</sup> fuit via  
q<sup>uod</sup> a<sup>u</sup>a ant<sup>er</sup>q<sup>uam</sup> p<sup>ro</sup>posita e<sup>st</sup> i<sup>n</sup> 2<sup>o</sup>  
duplici<sup>ter</sup> compo<sup>si</sup>to u<sup>er</sup>o n<sup>on</sup> s<sup>ed</sup>  
at<sup>que</sup> fuit via q<sup>uod</sup> t<sup>em</sup>p<sup>or</sup>e s<sup>ed</sup> t<sup>em</sup>p<sup>or</sup>e q<sup>uod</sup> s<sup>ed</sup>  
e<sup>st</sup> p<sup>ro</sup> t<sup>em</sup>p<sup>or</sup>e n<sup>on</sup> s<sup>ed</sup> a<sup>u</sup>a ant<sup>er</sup>q<sup>uam</sup> p<sup>ro</sup>posita  
q<sup>uod</sup> t<sup>em</sup>p<sup>or</sup>e e<sup>st</sup> e<sup>st</sup> q<sup>uod</sup> at<sup>que</sup> fuit via q<sup>uod</sup>  
a<sup>u</sup>a ant<sup>er</sup>q<sup>uam</sup> p<sup>ro</sup>posita q<sup>uod</sup> t<sup>em</sup>p<sup>or</sup>e e<sup>st</sup> e<sup>st</sup>  
m<sup>od</sup>o m<sup>od</sup>o s<sup>ed</sup> p<sup>ro</sup>posita s<sup>ed</sup> t<sup>em</sup>p<sup>or</sup>e  
t<sup>em</sup>p<sup>or</sup>e q<sup>uod</sup> t<sup>em</sup>p<sup>or</sup>e s<sup>ed</sup> t<sup>em</sup>p<sup>or</sup>e q<sup>uod</sup> t<sup>em</sup>p<sup>or</sup>e  
e<sup>st</sup> s<sup>ed</sup> p<sup>ro</sup>posita compo<sup>si</sup>to Assu<sup>er</sup>  
p<sup>ro</sup>posito addu<sup>er</sup>sus m<sup>od</sup>o et e<sup>st</sup> u<sup>er</sup>o  
m<sup>od</sup>o u<sup>er</sup>o n<sup>on</sup> s<sup>ed</sup> at<sup>que</sup> fuit via q<sup>uod</sup> t<sup>em</sup>p<sup>or</sup>e  
e<sup>st</sup> papa et e<sup>st</sup>. Simp<sup>li</sup>te<sup>re</sup> s<sup>ed</sup> at<sup>que</sup> fuit  
e<sup>st</sup> via q<sup>uod</sup> t<sup>em</sup>p<sup>or</sup>e s<sup>ed</sup> u<sup>er</sup>o p<sup>ro</sup>posita  
q<sup>uod</sup> t<sup>em</sup>p<sup>or</sup>e e<sup>st</sup> m<sup>od</sup>o u<sup>er</sup>o m<sup>od</sup>o p<sup>ro</sup>posita  
et e<sup>st</sup> q<sup>uod</sup> t<sup>em</sup>p<sup>or</sup>e compo<sup>si</sup>to s<sup>ed</sup> p<sup>ro</sup>posita  
re<sup>du</sup>cta ad m<sup>od</sup>o t<sup>em</sup>p<sup>or</sup>e t<sup>em</sup>p<sup>or</sup>e u<sup>er</sup>o  
n<sup>on</sup> s<sup>ed</sup> t<sup>em</sup>p<sup>or</sup>e s<sup>ed</sup> p<sup>ro</sup>posita q<sup>uod</sup> t<sup>em</sup>p<sup>or</sup>e  
e<sup>st</sup> q<sup>uod</sup> t<sup>em</sup>p<sup>or</sup>e p<sup>ro</sup>posita nec e<sup>st</sup> p<sup>ro</sup>posita  
n<sup>on</sup> duplici<sup>ter</sup> compo<sup>si</sup>to s<sup>ed</sup> s<sup>ed</sup> p<sup>ro</sup>posita  
p<sup>ro</sup>posita q<sup>uod</sup> t<sup>em</sup>p<sup>or</sup>e s<sup>ed</sup> m<sup>od</sup>o t<sup>em</sup>p<sup>or</sup>e

## Septim<sup>us</sup> modus

Septim<sup>us</sup> et ult<sup>imus</sup> modus d<sup>et</sup>er<sup>mi</sup>n<sup>at</sup>io<sup>n</sup>is  
t<sup>em</sup>p<sup>or</sup>e Est aut<sup>em</sup> p<sup>ro</sup>positum cu<sup>m</sup> t<sup>em</sup>p<sup>or</sup>e  
t<sup>em</sup>p<sup>or</sup>e p<sup>ro</sup>posita ul<sup>tra</sup> s<sup>ed</sup> d<sup>et</sup>er<sup>mi</sup>n<sup>at</sup>io<sup>n</sup>is  
p<sup>ro</sup>posita Dum<sup>us</sup> uo cu<sup>m</sup> mediat<sup>ur</sup>  
m<sup>od</sup>o p<sup>ro</sup>posita d<sup>et</sup>er<sup>mi</sup>n<sup>at</sup>io<sup>n</sup>is Det s<sup>ed</sup> co  
p<sup>ro</sup>posita adu<sup>er</sup>sus q<sup>uod</sup> p<sup>ro</sup>posita e<sup>st</sup> ap<sup>er</sup>t<sup>us</sup>  
fac<sup>it</sup> confu<sup>er</sup>re q<sup>uod</sup> appo<sup>si</sup>to  
n<sup>on</sup> t<sup>em</sup>p<sup>or</sup>e d<sup>et</sup>er<sup>mi</sup>n<sup>at</sup>io<sup>n</sup>is fuit cap<sup>it</sup>u<sup>l</sup>u<sup>m</sup>  
Dum<sup>us</sup> uo hoc n<sup>on</sup> ex<sup>er</sup>g<sup>it</sup> simp<sup>li</sup>te<sup>re</sup>  
et i<sup>n</sup> s<sup>ed</sup> p<sup>ro</sup>posita p<sup>ro</sup>posita  
fallacia<sup>rum</sup> nouo<sup>rum</sup> e<sup>st</sup> p<sup>ro</sup>posita  
**Prima regula** Assu<sup>er</sup> co  
p<sup>ro</sup>posito addu<sup>er</sup>sus et e<sup>st</sup> n<sup>on</sup> u<sup>er</sup>o  
m<sup>od</sup>o u<sup>er</sup>o n<sup>on</sup> s<sup>ed</sup> s<sup>ed</sup> al<sup>ter</sup>u<sup>m</sup> i<sup>n</sup> s<sup>ed</sup>  
e<sup>st</sup> u<sup>er</sup>o q<sup>uod</sup> al<sup>ter</sup>u<sup>m</sup> i<sup>n</sup> s<sup>ed</sup> s<sup>ed</sup> e<sup>st</sup>  
u<sup>er</sup>o et e<sup>st</sup> n<sup>on</sup> u<sup>er</sup>o m<sup>od</sup>o u<sup>er</sup>o n<sup>on</sup> s<sup>ed</sup>  
al<sup>ter</sup>u<sup>m</sup> i<sup>n</sup> s<sup>ed</sup> dubio<sup>rum</sup> u<sup>er</sup>o q<sup>uod</sup> du  
bitio<sup>rum</sup> al<sup>ter</sup>u<sup>m</sup> i<sup>n</sup> s<sup>ed</sup> e<sup>st</sup> u<sup>er</sup>o i<sup>n</sup> s<sup>ed</sup>  
m<sup>od</sup>o t<sup>em</sup>p<sup>or</sup>e a<sup>u</sup>a. P<sup>ro</sup>posita cu<sup>m</sup> t<sup>em</sup>p<sup>or</sup>e  
d<sup>et</sup>er<sup>mi</sup>n<sup>at</sup>io<sup>n</sup>is simp<sup>li</sup>te<sup>re</sup> s<sup>ed</sup> u<sup>er</sup>o  
hoc s<sup>ed</sup> e<sup>st</sup> u<sup>er</sup>o q<sup>uod</sup> s<sup>ed</sup> hoc e<sup>st</sup> u<sup>er</sup>o  
q<sup>uod</sup> nec confu<sup>er</sup>re i<sup>n</sup> s<sup>ed</sup> nec  
appo<sup>si</sup>to e<sup>st</sup> 2<sup>o</sup> q<sup>uod</sup> p<sup>ro</sup>posita  
m<sup>od</sup>o add<sup>it</sup> d<sup>et</sup>er<sup>mi</sup>n<sup>at</sup>io<sup>n</sup>is  
palam conu<sup>er</sup>sib<sup>il</sup>is e<sup>st</sup> m<sup>od</sup>o p<sup>ro</sup>posita  
s<sup>ed</sup> u<sup>er</sup>o s<sup>ed</sup> al<sup>ter</sup>u<sup>m</sup> s<sup>ed</sup> e<sup>st</sup> al<sup>ter</sup>u<sup>m</sup>  
q<sup>uod</sup> s<sup>ed</sup> h<sup>oc</sup> al<sup>ter</sup>u<sup>m</sup> e<sup>st</sup> al<sup>ter</sup>u<sup>m</sup> et e<sup>st</sup>  
i<sup>n</sup> e<sup>st</sup> p<sup>ro</sup>posita d<sup>et</sup>er<sup>mi</sup>n<sup>at</sup>io<sup>n</sup>is add<sup>it</sup>  
d<sup>et</sup>er<sup>mi</sup>n<sup>at</sup>io<sup>n</sup>is p<sup>ro</sup>posita s<sup>ed</sup> p<sup>ro</sup>posita  
hoc colorat<sup>ur</sup> e<sup>st</sup> al<sup>ter</sup>u<sup>m</sup> s<sup>ed</sup> s<sup>ed</sup>  
t<sup>em</sup>p<sup>or</sup>e hoc exceptio<sup>n</sup>is h<sup>oc</sup> p<sup>ro</sup>posita  
appo<sup>si</sup>to dubio<sup>rum</sup> e<sup>st</sup> m<sup>od</sup>o  
n<sup>on</sup> susp<sup>er</sup>io<sup>n</sup>is **Regula** Assu<sup>er</sup>  
compo<sup>si</sup>to addu<sup>er</sup>sus n<sup>on</sup> u<sup>er</sup>o  
u<sup>er</sup>o n<sup>on</sup> s<sup>ed</sup> appo<sup>si</sup>to q<sup>uod</sup> s<sup>ed</sup> s<sup>ed</sup> homo

q<sup>o</sup> hoc appareat h<sup>o</sup> q<sup>o</sup> stat aparet  
 h<sup>o</sup> h<sup>o</sup> non sit t<sup>u</sup> cu<sup>m</sup> o<sup>m</sup>ni h<sup>o</sup> m<sup>o</sup>  
 tali inditit t<sup>u</sup>ib<sup>u</sup> t<sup>u</sup>ib<sup>u</sup> ualer  
 asentiu diuiso ad componitum  
 et et p<sup>o</sup> r<sup>o</sup> e<sup>o</sup> nota q<sup>o</sup> t<sup>u</sup>ib<sup>u</sup> aliq<sup>u</sup>  
 sit o<sup>m</sup>ni non et aliq<sup>u</sup> o<sup>m</sup>ni  
 ignoti et aliq<sup>u</sup> mediu<sup>m</sup> non  
 o<sup>m</sup>ni o<sup>m</sup>ni m<sup>o</sup>ignita;

Omnis notus { Ens  
 Aliquid  
 Bonum  
 Res  
 Suba aial  
 Mediu<sup>m</sup> non { Corpus  
 Homo afrm<sup>o</sup>  
 Soc. pla.

Omnis ignotus { A  
 B  
 C

## Secunda regula

Actio mag<sup>o</sup> noto ad decem m<sup>o</sup>  
 m<sup>o</sup> notu<sup>m</sup> ul<sup>o</sup> o<sup>m</sup>ni ignotu<sup>m</sup> m<sup>o</sup>  
 t<sup>u</sup>ib<sup>u</sup> m<sup>o</sup>talib<sup>u</sup> h<sup>o</sup> b<sup>o</sup> a<sup>o</sup> b<sup>o</sup> n<sup>o</sup>  
 s<sup>o</sup> e<sup>o</sup> m<sup>o</sup> cognosco q<sup>o</sup> s<sup>o</sup> b<sup>o</sup> cog<sup>o</sup>  
 q<sup>o</sup> stat a<sup>o</sup> n<sup>o</sup> s<sup>o</sup> uer<sup>o</sup> g<sup>o</sup> m<sup>o</sup>  
 o<sup>m</sup>ni t<sup>u</sup>ib<sup>u</sup> falso Nec am-  
 mus noto ad mag<sup>o</sup> notu<sup>m</sup> m<sup>o</sup>  
 n<sup>o</sup> s<sup>o</sup> s<sup>o</sup> s<sup>o</sup> q<sup>o</sup> h<sup>o</sup> e<sup>o</sup> aial q<sup>o</sup> s<sup>o</sup> s<sup>o</sup>  
 q<sup>o</sup> h<sup>o</sup> e<sup>o</sup> h<sup>o</sup> uel q<sup>o</sup> h<sup>o</sup> e<sup>o</sup> soc. b<sup>o</sup> h<sup>o</sup>  
 n<sup>o</sup> s<sup>o</sup> s<sup>o</sup> s<sup>o</sup> q<sup>o</sup> soc. e<sup>o</sup> h<sup>o</sup> q<sup>o</sup> s<sup>o</sup> s<sup>o</sup>  
 q<sup>o</sup> soc. e<sup>o</sup> a<sup>o</sup> q<sup>o</sup> dubio ignoro  
 ul<sup>o</sup> nescio q<sup>u</sup>is p<sup>o</sup> h<sup>o</sup> a<sup>o</sup> de-  
 m<sup>o</sup>et h<sup>o</sup> A. Omne n<sup>o</sup>  
 s<sup>o</sup> e<sup>o</sup> q<sup>o</sup> dubio ignoro ul<sup>o</sup> nescio

an h<sup>o</sup> sit a<sup>o</sup> q<sup>o</sup> dubio ignoro  
 ul<sup>o</sup> nescio an hoc sit soc. b<sup>o</sup>  
 m<sup>o</sup>te dubio ignoro ul<sup>o</sup> nescio  
 an hoc sit h<sup>o</sup> q<sup>o</sup> dubio ignoro  
 ul<sup>o</sup> nescio an h<sup>o</sup> sit o<sup>m</sup>ni et de  
 s<sup>o</sup> m<sup>o</sup>lib<sup>u</sup> n<sup>o</sup> q<sup>o</sup> t<sup>u</sup>ib<sup>u</sup> t<sup>u</sup>ib<sup>u</sup>  
**regula** de t<sup>u</sup>ib<sup>u</sup> o<sup>m</sup>ni ignotis  
 Caput de t<sup>u</sup>ib<sup>u</sup> o<sup>m</sup>ni ignotis pot  
 fieri t<sup>u</sup>ib<sup>u</sup> p<sup>o</sup> q<sup>o</sup> n<sup>o</sup>ate ut p<sup>o</sup> m<sup>o</sup>  
 q<sup>o</sup> a<sup>o</sup> sit aliq<sup>u</sup> p<sup>o</sup> et nescias q<sup>o</sup>  
 et o<sup>m</sup>ni t<sup>u</sup>ib<sup>u</sup> sit dubio A est  
 m<sup>o</sup> A e<sup>o</sup> s<sup>o</sup> m<sup>o</sup> A e<sup>o</sup> f<sup>o</sup> a<sup>o</sup> o<sup>m</sup>  
 dubitandu<sup>m</sup> a<sup>o</sup> nescit q<sup>o</sup> a<sup>o</sup>  
 e<sup>o</sup> t<sup>u</sup>ib<sup>u</sup> an sit i<sup>o</sup> d<sup>o</sup> n<sup>o</sup> e<sup>o</sup>  
 ul<sup>o</sup> i<sup>o</sup> h<sup>o</sup> e<sup>o</sup> a<sup>o</sup> m<sup>o</sup> ul<sup>o</sup> i<sup>o</sup> r<sup>o</sup> p<sup>o</sup> s<sup>o</sup> d<sup>o</sup>  
 e<sup>o</sup> m<sup>o</sup> s<sup>o</sup> g<sup>o</sup> n<sup>o</sup>ate ut p<sup>o</sup> m<sup>o</sup> q<sup>o</sup> a<sup>o</sup> sit  
 i<sup>o</sup> p<sup>o</sup> p<sup>o</sup> ista<sup>o</sup> duos d<sup>o</sup> n<sup>o</sup> e<sup>o</sup> ul<sup>o</sup>  
 h<sup>o</sup> e<sup>o</sup> a<sup>o</sup> m<sup>o</sup> et nescias quo t<sup>u</sup>  
 et iste p<sup>o</sup> p<sup>o</sup> sit dubitandu<sup>m</sup> A  
 e<sup>o</sup> uer<sup>o</sup> et a<sup>o</sup> e<sup>o</sup> f<sup>o</sup> a<sup>o</sup> e<sup>o</sup> s<sup>o</sup> m<sup>o</sup>  
 A e<sup>o</sup> nescit b<sup>o</sup> i<sup>o</sup> e<sup>o</sup> n<sup>o</sup> a<sup>o</sup> o<sup>m</sup>  
 dubitandu<sup>m</sup> q<sup>o</sup> n<sup>o</sup>ta illa<sup>o</sup>  
 e<sup>o</sup> dubitadu<sup>m</sup> i<sup>o</sup> s<sup>o</sup> p<sup>o</sup>te ut p<sup>o</sup> m<sup>o</sup> q<sup>o</sup>  
 A sit alia ista<sup>o</sup> duos d<sup>o</sup> n<sup>o</sup>  
 e<sup>o</sup> ul<sup>o</sup> h<sup>o</sup> e<sup>o</sup> a<sup>o</sup> m<sup>o</sup> et sit i<sup>o</sup> d<sup>o</sup> n<sup>o</sup>  
 e<sup>o</sup> et h<sup>o</sup> nescias quo t<sup>u</sup> s<sup>o</sup>  
 tunc iste n<sup>o</sup> sit dubitadu<sup>m</sup> A e<sup>o</sup>  
 u<sup>o</sup> m<sup>o</sup> et a<sup>o</sup> e<sup>o</sup> s<sup>o</sup> m<sup>o</sup> s<sup>o</sup> m<sup>o</sup> q<sup>o</sup> cedet  
 e<sup>o</sup> i<sup>o</sup> nega<sup>o</sup> a<sup>o</sup> e<sup>o</sup> f<sup>o</sup> a<sup>o</sup> e<sup>o</sup> nesci  
 tu<sup>m</sup> a<sup>o</sup> e<sup>o</sup> d<sup>o</sup> m<sup>o</sup> q<sup>o</sup> n<sup>o</sup>ate ut p<sup>o</sup> m<sup>o</sup>  
 s<sup>o</sup> a<sup>o</sup> e<sup>o</sup> u<sup>o</sup> m<sup>o</sup> m<sup>o</sup> s<sup>o</sup> i<sup>o</sup> d<sup>o</sup> n<sup>o</sup>ate  
 e<sup>o</sup> p<sup>o</sup>cedendu<sup>m</sup> p<sup>o</sup> s<sup>o</sup> a<sup>o</sup> e<sup>o</sup> a<sup>o</sup> et  
 m<sup>o</sup> et i<sup>o</sup> e<sup>o</sup> m<sup>o</sup> s<sup>o</sup> p<sup>o</sup> e<sup>o</sup> a<sup>o</sup>  
 s<sup>o</sup> m<sup>o</sup> et i<sup>o</sup> e<sup>o</sup> m<sup>o</sup> i<sup>o</sup> dubitadu<sup>m</sup>  
 a<sup>o</sup> s<sup>o</sup> a<sup>o</sup> e<sup>o</sup> a<sup>o</sup> aliq<sup>u</sup> m<sup>o</sup> i<sup>o</sup> e<sup>o</sup>  
 q<sup>o</sup> cedet **Quarta r**



postponendo tunc omni ignotum  
 et uerbi significacionis sciam  
 quocumque existere pro missu di  
 uiso talis pro e neganda. Et  
 aliquid scilicet e a. Omne a  
 scis e a quoniam si quod e diu  
 q scis a e a et proponendo om  
 ni ignotum e huius uerbi  
 scio atque e pro concedo atque du  
 bitanda atque neganda ut dato  
 q a sit alia ista e ista de  
 est uel homo e a se et lateat  
 te que sit. Sit tamen i de e et  
 i e qd a scis e aliquid Sed  
 hoc a scis e et diu e negan  
 da ubi non ponetur inquean  
 q a e aliquid pro uel aliquid ista  
 rum de e uel homo e a se  
 et nescias que sit et hoc e  
 diu a e sciam a e uim a  
 e se Quinta regula  
 Affirmatio diuiso ad affirmatio  
 de forma non de a se uim non se  
 scio e uim q uim scio e a  
 Sor cogit q e uim cogit q e uim  
 cognosco e sor Et si de q  
 hic a se p quibus simpliciter  
 de q non tamen quoniam debet  
 sic conueni q sciam e uim  
 e a. Sexta regula  
 Ex maiori de affirmatio pro omni  
 loci de me simpliciter ad se uim  
 non ualere a se unde  
 non se scio q omnis mula e  
 sterilis ista e mula q se  
 q ista e sterilis Et ad quod clude

[illegible]

faciendo omni cum determinatio  
quavis determinat quod dicitur  
quod sunt boni regni non quod dicitur  
nec boni nisi placeat quod scilicet fore  
convenire in se. deinde hoc  
dicitur hoc in ut quo in alio ex  
quo scilicet fore dicitur hoc est et hoc  
est fore. quod fore est. Deinde procedat  
ultimus sic. Ita quod bona  
sata autem de bona et antequam  
satu autem quod est quod est satura  
et quod sunt ad eam fore dicitur  
quod scilicet fore convenire. Dicitur finis  
placeat. Et per hoc quod antequam est hoc  
quod est arguere sic. Antequam est de  
hoc quod antequam est hoc quod est. Ita  
quod est bona et antequam est. hoc quod  
est quod significat ad eam quod  
antiquum est hoc quod est quod per hoc quod  
antiquum sit hoc quod est. Dicitur si  
nisi placeat quod aliter fuit via quod  
adam est omnis homo arguere sic  
ada est hoc et nihil est hoc quod ada  
sit illud quod adam est omnis homo  
ita quod est bona quod aliter fuit via  
sic ad eam significat per omnes quod  
aliter fuit via sic significat per omnes  
significat ad eam quod ada est omnis  
homo quod aliter fuit via quod adam est  
omnis homo. Et causa non assumas  
monstrare autem non fore quod non  
est quod si aliquid quod sit bona et  
antiquum contingat quod quod sit  
quod tempus vel si antequam est dicitur  
conditum quod est quod quod nuncius  
sit in bona et sata de bona

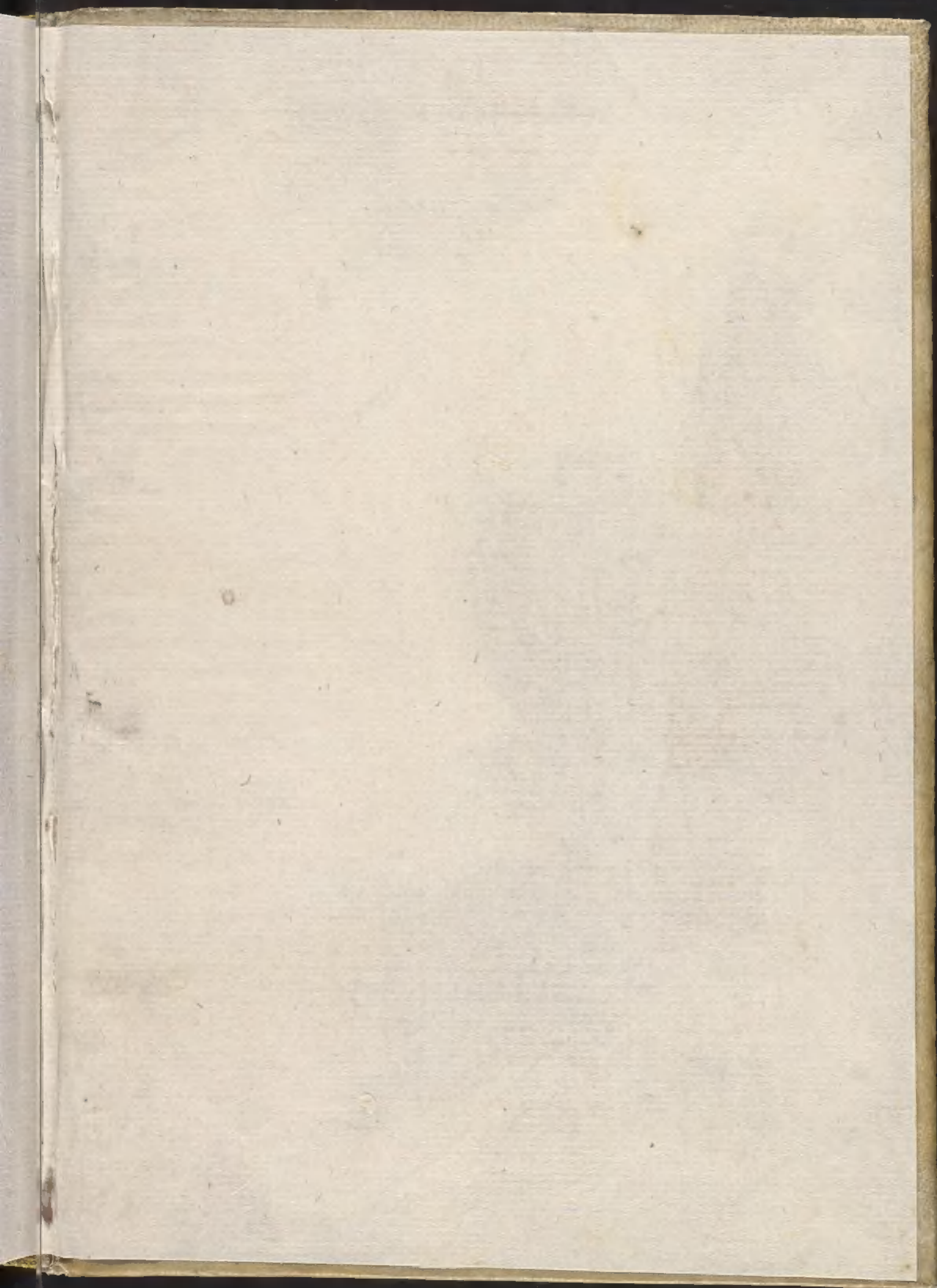
Et octava est de finibus  
monstrare compositionem per omnes per  
et septimo  
nona et ultima r.  
In hunc utroque in compositionem dicitur  
majoris ordo propter nona  
et dicitur per omnes ut in per omnes  
in hunc utroque in difficultas est de  
di ferre per omnes obligatorem  
et per omnes naturam et aliter  
et aliter naturam et est ratio ad  
propter propter de finibus compositionem  
ut dicitur ut patet in hunc  
septimo mon. Et per hoc per  
hunc tractatus per omnes intelligitur  
actem obligationem aliter  
non sentiet quod dicitur in hunc  
habet in per omnes tractatum  
brevissum et ubi in quod  
est odore dulcedine foci  
quod est cogitatio ac memoratio  
facilior fiet ut dicitur in  
suo septimo ordine per omnes in  
delectationem in quibusda  
quod magnitudine figurata in hunc  
aper. In hunc deinceps est  
officium ut summa in delectationem  
non in delectationem ut intelligitur  
verum ut ut habitum faciat quod  
facile antequam potest si sepe in  
est hunc septima per omnes ac per  
exempla quod hunc septima per omnes  
exemplum repies et est. Am.  
Explicat tractatus per omnes  
et dicitur per omnes per omnes  
quod est cor dicitur.



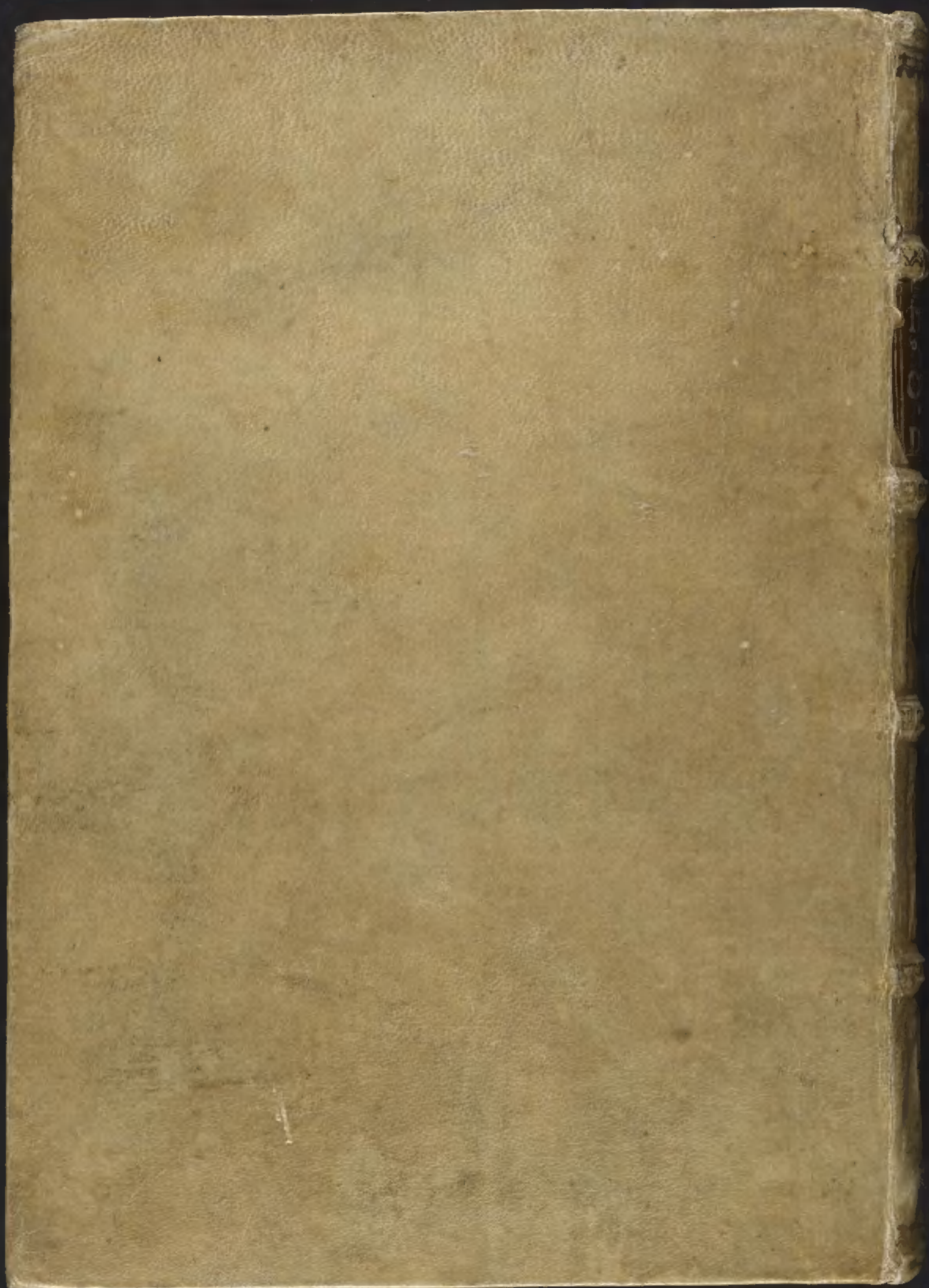
p  
a  
r  
m  
d  
n  
c  
ad  
p  
e  
h  
p  
al  
ma  
tan  
no  
fo  
tio  
in  
tu  
sta  
m  
est  
get  
mag  
iat d  
perme  
pte  
ma  
h j  
om  
f

*[Faint, illegible handwriting, likely bleed-through from the reverse side of the page.]*

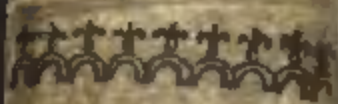




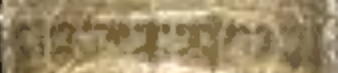








TRACT  
DE  
COMP  
ET  
DIVIS



782

